ÉTABLISSEMENT HORTICOLE

DE



LOUIS VAN HOUTTE,

Horticulteur à GAND (BELGIQUE),

FOURNISSEUR DU ROI.

0 0283 8 083

PRIX-COURANT DE GRAINES

DE

Plantes annuelles et vivaces de plein air, d'arbres d'ornement indigènes et exotiques, de serres; Graines de plantes potagères et fourragères.

PLANT DE PLANTES POTAGÈRES.

SUPPLEMENT AUX PLANTES BULBEUSES.

mmmmm.

ANÉMONES ET RENONCULES.

LILIUMS.

etc., etc.

Tubercules et rhizomes de

GESNÉRIACÉES:

ACHIMENES. — EUCODONIAS. — GESNERIAS. — GLOXI-NIAS.—NÆGELIAS.—PLECTOPOMAS.—ROSANOWIAS. — TYDÆAS, etc.

BEGONIAS.

CALADIUMS.

XXX XX XX

Courant anéantissent tous les prix antérieurs. Il en est des plantes et des graines comme d'autres marchandises sujettes aux fluctuations de prix, soit en plus, soit en moins.

EXPÉDITIONS.

Toute commande de graines de fleurs, prises par paquets, est expédice par la poste, franco destination; mais je ne puis expédier de cette manière des graines pondèreuses, telles que grosses graines d'arbres, d'arbustes, etc., graines de fleurs au poids, graines potagères, graines économiques ou fourragères. Ces graines-ci sont expédiées, comme par le passé, au mieux des intérêts de mes commettants, mais à leurs frais, c'est-à-dire que, dans ce cas, les frais de transport sont à leur charge.

Nos clients sont instamment priés d'écrire LISIBLEMENT leurs noms et leur adresse dans CHACUNE de leurs lettres de commande; ils nous épargneront ainsi une perte de temps précieux et ne courront pas le risque de voir parfois leurs colis s'égarer, faute d'indications suffisantes.

Les personnes, en France, avec lesquelles l'Établissement n'est pas en relation suivie et celles qui ne lui seraient pas connues, sont priées de joindre à leur ordre un mandat d'égale somme sur une place de commerce. Elles pourraient encore effectuer les paiements en prenant au bureau de poste de leur localité un mandat SUR LA POSTE de LILLE, FRANCE, ou de GAND, BELGIQUE, à l'ordre de LOUIS VAN HOUTTE, et en insérant ce mandat dans leur lettre de commande.

De toute manière, l'Établissement prie instamment les personnes, en France, qui auraient des commandes de quelques francs seulement à faire, de ne pas oublier de remettre, en envoyant leur ordre, un de ces petits mandats SUR LA POSTE de LILLE ou de GAND, ou des timbresposte; elles s'éviteront par là des ennuis de correspondance ultérieure et à l'Établissement des écritures multipliées, que ne peut, en aucun cas, compenser le léger bénéfice que produisent ces ventes, qui n'admettent QUE LE COMPTANT.

Dans une foule de cas, il ne pourra être donné suite à ces sortes de commandes, si DES PERSONNES NON CONNUES ne jugent pas à propos de concevoir que l'on ne peut aller recouvrer ultérieurement quelques francs dans un village, dans quelque châtcau isolé, etc., éloignés des centres d'affaires.

Depuis une foule d'années, nos livres restent chargés de petits postes de 5, 10, 15, 20 francs, qu'il faudrait pour ainsi dire aller toucher soit même pour en opérer le recouvrement. On conçoit qu'il faut que l'Établissement prenne une résolution définitive pour se soustraire à de pareils inconvénients, qui se traduiraient en pertes quasi-totales, et que DORÉNAVANT il sera contraint DE CONSIDÉRER COMME NULLE ET NON AVENUE TOUTE COMMANDE QUI NE SERAIT PAS ACCOMPAGNÉE SOIT D'UN BON PAYABLE A GAND, SOIT D'UN MANDAT SUR UNE PLACE DE COMMERCE, SOIT DE TIMBRES-POSTE. Il va de soi que cette mesure ne concerne pas les correspondants habituels de l'Établissement.

N. B. Beaucoup de personnes (en France) apposent sur leurs lettres un timbre de 25 centimes (au lieu de 30 centimes); c'est comme si elles n'y apposaient rien du tout, un timbre insuffisant étant de nulle valeur, tant pour l'expéditeur que pour le destinataire.

Die Preise sind in Francs und Centimen: 1 Thaler Pr. Crt. zu 3 fr. 75 cs. berechnet und würden wir denjenigen unserer Deutschen Correspondenten sehr verbunden sein, die sich der Lateinischen Schrift bedienen wollten.

GRAINES

DE

PLANTES POTAGÈRES, FOURRAGÈRES ET D'ORNEMENT.

PRIX-COURANT

DE

LOUIS VAN HOUTTE,

Ancien botaniste-voyageur au Brésil, aux côtes de l'Afrique occidentale, etc., ancien directeur du Jardin botanique de Bruxelles, ancien directeur-fondateur de l'École d'horticulture de l'État à Gand, membre de la Société Royale de Botanique de Belgique et d'un grand nombre de Sociétés hort. et scient., etc., Bourgmestre de Gendbrugge, Chevalier de l'Ordre de Léopold, de l'Ordre Royal de Portugal, de l'Ordre Impérial de la Rose, du Brésil, Commandeur de l'Ordre de Charles III, etc., etc.

Horticulteur à GAND (BELGIQUE),

FOURNISSEUR DU ROI.



- J'expédie franco destination toutes les GRAINES DE FLEURS COMMANDÉES PAR PAQUETS, mais non les graines de fleurs AU POIDS, ni les graines d'arbres et de légumes.
- UN NUMÉRO D'ORDRE parcourt tout ce Catalogue; il dispensera l'acheteur de toute autre énonciation; la préparation des commandes sera, de cette manière, facile et prompte.

Aucune commande de demi-paquets ou de demi-collections ne sera exécutée.

Avis important.

Le printemps est l'époque principale pour semer les plantes annuelles, mais on peut en faire des semis successifs jusqu'en juin, pour jouir plus longtemps des espèces hâtives. Le semis d'automne (en aoûtseptembre) produit des touffes vigoureuses dont la floraison est bien plus riche et précède celle des toujours si rares fleurs printanières.

Abréviations:

- b. Précède les noms des plantes annuelles naines les plus propres à être semées ou plantées en bordures.
- c. Signifie que la plante réussit mieux étant semée sous châssis en février-mars, pour n'être confiée à la pleine terre qu'en mai.
- g. Désigne les plantes grimpantes.
- -- Indique les plantes qui peuvent être semées en automne et hivernées en place sous litière, ou repiquées au pied d'un abri.
- +c.Indique le semis d'automne avec hivernage sous châssis froid.

Beim Bestellen genügt es die laufende Nummer anzugeben, was beim Ausführen des Auftrages eine Erleichterung ist. — Die per Prise bestellten Samen werden frei per Post expedirt, was aber nicht der Fall ist mit den Samen nach Gewicht. — Weder halbe Prisen noch halbe Assortimente werden abgegeben.

Der Frühling ist die geeignetste Jahreszeit um Blunensamen zu sühen, doch werden einige der frühblühenden Sorten bis Juni mehrmals gesähet. Das Sähen in August und September giebt starke Pflanzen, welche, sobald der Winter vorüber ist, reichlich und früh blühen werden.

Abkürzungen:

- b. Bezeichnet dass die Pflanze zur Einfassung geeignet ist.
- c. n dass die Pflanze in Februar order März unter Glass gesähet wird und in Mai ausgepflanzt.
- g. , die Schlingpflanzen.
- -+ n die Pflanzen die im Herbste gesähet werden können und unter einer leichten Bedechung überwintert.
- +c. n Herbstsämlinge die im kalten Mistbeete überwintert werden.

In ordering, it is sufficient to indicate the leading No of the sorts desired, without specifying the names in full. — All seeds ordered per PACKET are sent free by post, but not the seeds at WEIGHT. — No half Packets and no half Assortments given.

Spring is the principal season for sowing Flower Seeds, but early flowering sorts may be sown in succession until June. Seeds sown in August

and September produce strong plants which, as soon as the winter is over, will early and in abundance develope their flowers.

Abbreviations:

- b. Indicates that the plant is suitable for edging.
 - that the plant must be sown in February or March under glass and bedded in May.
- g. n that the plant is a climber.
- + n the plants that may be sown in autumn and somewhat sheltered against the frost.
- +c. " autumn-seedlings requiring to be kept under glass during the frosty season.

BALSAMINES A FLEURS DOUBLES.

Balsams (Balsaminen).

	c.Balsamines	Camellia	(Impatiens	Balsamina	camelliæflora)	(FL.,
	XII, 35).					
1	Callection do	10 vanidtás	(10 pagnot	700	allastian for	9 50

1.	Collection	i de 10 variét	és l	(10)	paqu	aets	3).	la collection.	fr.	2 8	50
2.	Variétés e	en mélange.						le paquet	27	27	50
3.	puntant.	ortoi - o nice						25 grammes.	27	4	27

Variétés.

a.	Blanc.	e. Cramoisi.	i. Rouge clair strié.
В.	- strié carmin.	f. Feu.	j. Violet.
C.	Carmin.	g. Pourpre.	
d.	Chair.	h. Rose.	

c.Balsamines en forme de rose (Impatiens Balsamina rosæflora).
4. Collection de 10 variétés (10 paquets). . la collection. fr. 150

Variétés.

a. Blanc.	1 e. Jaune paille.	1 i. Rouge brique
b. Cramoisi.	f. Lilas.	j. Violet.
c. Couleur Isabelle.	g. Pourpre.	O PROTECTION.
d. Feu.	g. Pourpre.	A controller of coll

c. Balsamines naines (Impatiens Balsamina nana).

7.	Collection de 8 variétés	(8 paquets)	 la collection.	fr.	1	50
8.	Variétés en mélange.		 le paquet	22	27	25
9.			25 grammes .	22	3	50

Variétés.

a.	Blanc.	d.	Écarlate.	g. Rose.
8.	Cramoisi.	e.	Lilas.	h. Violet.
C.	Chair.	f.	Rouge cuivre.	

BELLES-DE-JOUR.

(LISERONS).

Convolvulus	(Trichterwinden).	
-------------	-------------------	--

Convolvation (17000000)
g.Belles-de-jour grimpantes (Pharbitis hispida, Ipomæa) (FL., XI,7). 10. Collection de 12 variétés (12 paquets) la collection fr. 1 50 11. Variétés en mélange le paquet 25 12. —
Variétés.
a. A cinq macules. e. Blanc strié violet. i. Lilas. b. Blanc à gorge rouge. f. Bleu foncé. j. Rouge vif. c. — pur. g. Carmin strié. k. Tricolore. d. — strié bleu. k. Chair. l. Violet foncé.
g.Belles-de-jour grimpantes à feuilles de Lierre marbrées de
blanc (Pharbitis hederacea fol. var.) 13. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection fr. 1 25 14. Variétés en mélange le paquet
Variétés.
a. Blanc paille. d. Carmin bordé azur. b. — panaché carmin. e. Carmin et blanc. c. — rosé. f. Lilas bordé bleu.
Belles-de-jour naines non grimpantes (Convolvulus tricolor).
16. Collection de 6 variétés (6 paquets)
Variétés.
a. Ardoisé. d. Bleu foncé. b. Blanc. e. Lilas. c. Bleu d'azur. f. Violet foncé.

BELLES-DE-NUIT.

Marvel of Peru (Wunderblumen).

	Belles-de-r			-	,	3).		la collection	fr.	1	50
	Variétés en				-			le paquet .			
21.	-	-						100 grammes	27	1	25
			7	7ari	étés	3.					

a. Blanc pur.

- b. crême.
- c. Chamois.
- d. Jaune d'or nuancé blanc.
- e. Lilas clair.

f. Lilas strié blanc.

- g. Rose clair.
- h. strié rubané blanc.
- i. Rouge amarante.
- i. strié blanc.

BELLES-DE-NUIT. — C.	APUCINES (1814).
Belles-de-nuit à feuilles panachées Variétés plus naines que les précéde vert. Elle se prêtent admirab extérieur des massifs des autre groupes de grandes plantes à feu Dahlias, etc. 22. Collection de 5 variétés (5 paquets) 23. Variétés en mélange.	ntes et à feuillage jaune maculé lement pour former le rang s variétés et pour border les illage foncé, telles que Cannas, la collection fr. 1 25 le paquet . , , 40 100 grammes , 2 ,
Variété	
a. Blanc pur.	d. Cramoisi.
b. — et jaune.	e. Tricolore.
c. Jaune strié.	
Belles-de-nuit en tubercules (Mir	abilis Jalana) qui se plantent
comme les Dahlias.	
25. Collect. de 10 belles var. avec noms	(un tuberc, de chaq.), fr. 150
26. La même collection, 5 tubercules de	
27. — — 10 —	— — » 10 »
28. Douze tubercules en superbe mélan	
29. Cent — — — —	
N. B. Pour les couleurs des Be	olles de muit offertes en tuber-
enles voir les lettres ou	i précèdent les variétés offertes
en graines; ce sont les n	
en grames, ce sont les i	inemes.
CAPUCII	
(Mastouce	prikakieranaa
Nasturtiums (Cap	ucinerkresse).
g.Capucines grimpantes (Tropæolum	m majus)
30. Collection de 6 variétés (6 paquets)	la collection fr 1 "
31 Variétés en mélange	10 grammes . " " 25
31. Variétés en mélange	100 " " 2 "
Variété	
	Jaune citron.
	— maculé ponceau.
	Rouge écarlate.
b. Capucines naines (Tropæolum ma	jus nanum).
33. Collection de 8 variétés (8 paquets)	la collection. fr. 150
34. Variétés en mélange	10 grammes . " " 30
30. – –	100 " . " 2 50
Variété	s.
a. Acajou.	e. Jaune.
b. Blanc crême.	f. — d'or maculé.
c. Cramoisi.	g. Rose lilacé.
the same of the sa	9, 1000 111000

h. Vermillon.

d. Ecarlate.

cg. Courges ordinaires (Cucurbita Pepo)

a. Boulet de canon.

b. Bouteille de Jérusalem.

c. — petite des Chinois.

COURGES D'ORNEMENT

Ornamental Gourds (Zier-Kürbisse).

36. Collection de 15 variétés à gros fruits (15 pag.) la collect. fr. 1 25 37. Variétés en mélange le paquet. " " 25 38. Collection de 15 variétés à petits fruits (15 paq.) la collect. , 1 25 39. Variétés en mélange le paquet. " " 25

40. Collection de 12 variétés (12 paquets) . . la collection. fr. 1 50 Variétés.

q. Hou-lo de Chine.

i. - d'Hercule.

h. Massue.

cg. Courges à fleurs blanches (Cucurbita Lagenaria).

d. Enorme.	j. Poire à poudre.				
e. Géante.	k. Siphon.				
f. Gourde de pélerin.	1. — à col court.				
COLIDARS	DIVIDADA				
	DIVERSES.				
Collection des espèces les plus inté larité de leurs fruits. 41. cg.Collection de 15 espèces (15 p	ressantes par la variété et la singu- paquets) . la collection. fr. 3 n				
	ECES.				
a. Benincasa cerifera.	h. Cyclanthera pedata.				
b. — sinensis.	i. Luffa cylindrica.				
c. Coccinia indica.	j. Melothria scabra.				
d. — quinqueloba.	k. Momordica Balsamina.				
e. Cucumis flexuosus (Con-	l. — Charantia (FLORE).				
combre serpent).	m. — Elaterium.				
f. — grossularioides.	n. Mukia scabrella.				
g. Cyclanthera explodens.	o. Trichosanthes colubrina.				
CRÊTES-	DE-COO				
Cockscombs (Hahnenkämme).				
c.Crêtes-de-Coq (Celosia cristata					
42. Collection de 8 variétés (8 paque	ets) la collection. fr. 150				
43. Variétés en mélange	le paquet , , 40				
44. – –	25 grammes . , 4 n				
Vari	étés.				
a. Amarante.	e. Orange.				
b. Chamois.	f. Pourpre.				
c. Feu.	g. Rose.				
d. Jaune paille.	h. Violet.				
A STATE OF THE STA					

CRÍ	ÊTES-DE-COQ. — GIROFLÉES A FLEURS	S DOUBLES (1874). 7					
	c.Crêtes-de-Coq à panache (Celosia cristata pyramidalis). Superbes variétés dont les parties florales prennent la forme de panicules soyeuses d'une légèreté extrême. Excellentes pour garnir des vases et confectionner des bouquets qui conservent indéfiniment leur frais coloris.						
	Variétés en mélange	a collection. fr. 1 ne paquet. ne 40 25 grammes ne 4 ne					
	Variétés.						
	a. Blanc. b. Jaune. c. Rouge. d. Violet for	oncé.					
	GIROFLÉES A FLEURS	DOUBLES.					
	Stocks (Levkoyen).						
	+c. Giroflées d'été, QUARANTAINES (Cheiraine Collection de 20 variétés (20 paquets). Variétés en mélange	la collection. fr. 4 n					
	a. Blanc. h. Chair.	o. Rose.					
	b. Bleu clair. c. — d'azur. d. Cannelle brun. e. — virant au noir. f. Carmin. g. — foncé. i. Chamois foncé. j. — rosé. k. Cramoisi. l. — foncé. m. Jaune soufre. n. Lilas.	p. Rouge brique. q. — cuivre. r. — sang. s. Violet. t. — fonce.					
	+c. Giroflées d'été, QUARANTAINES hâtive præcox).						
	Collection de 6 variétés (6 paquets)	la collection. fr. 150 le paquet . n n40					
	Variétés.						
	a. Blanc. b. Brun presque noir. c. Cramoisi. d. Mordoré.	e. Rouge. f. — cuivre.					
~0	+c. Giroflées d'été toujours fleuries (Ch						
53.	mědělneV	la collection. fr. 150					
	Variétés.	a. Blanc.					
	a. Blanc. c. Chair. b. Brun. d. Cramoisi.	e. Rouge brique. f. Violet foncé.					

+c. Giroflées d'été à feuilles lisses (Cheiranthus annuus glaber). 54. Collection de 10 variétés (10 paquets) la collection. fr. 2 "				
Variétés.				
a. Blanc.e. Cramoisi.i. Rouge cuivre.b. Bleu clair.f. Jaune pâle.j. Violet.c. — foncé.g. Lilas.h. Rose.				
+c. Giroflées d'été à grands bouquets (Cheiranthus annuus				
grandistorus). 55. Collection de 12 variétés (12 paquets). la collection. fr. 2 50 56. Variétés en mélange le paquet " 50 57. —				
Variétés.				
\$\alpha\$. Blanc.\$e\$. Chamois.\$i\$. Lilas.\$\beta\$. Bleu clair.\$f\$. Cramoisi.\$j\$. Rose.\$\alpha\$. Carmin.\$\beta\$. Jaune canari.\$k\$. Rouge cuivre.\$\beta\$. Violet.				
+c.Giroflées d'été pyramidales (Cheiranthus annuus pyramidalis). 58. Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection . fr. 2 n				
Variétés.				
 a. Blanc. b. — à feuilles lisses. c. Bleu clair. d. Carmin. e. Mordoré. f. Rose. g. Rouge cuivre. h. Violet. 				
59. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 2 "				
Variétés.				
a. Bleu clair. c. Chair. e. Gris cendré. f. Violet.				
+c.Giroflées d'automne (Cheiranthus autumnalis). La floraison des Giroflées d'automne succède à celle des Giroflées d'été. Semées en même temps, les Giroflées d'automne regarnissent, jusqu'aux gelées, les parterres occupés d'abord par les G. d'été.				
60. Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection. fr. 2 n 61. Variétés en mélange le paquet n n 50				
Variétés.				

d. Cramoisi.

e. Lilas clair.

f. Rose.

a. Blanc.

b. Carmin.
c. Châtain.

g. Rouge brique.
h. Violet.

62 63	+c.Giroflées d'automne hâtives (Cheiranthus autumnalis præcox). Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection . fr. 2 50 Variétés en mélange le paquet " " 75
	Variétés.
	 a. Blanc. b. Bleu clair. c. Brun clair. d. Chair. e. Cramoisi. f. Rose. g. Rouge cuivre. h. Violet.
	VARIÉTÉS ANGLAISES.
64. 65.	Cultivées pour leur floraison printanière par les jardiniers anglais qui fournissent le marché de Londres. +c.London Market Scarlet (rouge) . le paquet . fr. , 50 -+c. — White (blanc) , , , , , , , , , , , , , , ,
66. 67.	+c.Giroflées d'hiver ou en arbre (Cheiranthus incanus). Collection de 10 variétés (10 paquets) la collection . , 2 » Variétés en mélange le paquet , , , 50
	Variétés.
	 a. Blanc. b. Bleu clair. c. Brun presque noir. d. Carmin. e. Carmin foncé. f. Cramoisi. g. Rose. h. Rouge brique. i. Rouge brunâtre. j. Violet.
6 8.	+c. Giroflées d'hiver Cocardeau. Ces Giroflées sont, le plus souvent, cultivées en pots; riche floraison au printemps. — Semer en Juin-Juillet. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 1 75
~	Variétés. Blanc. C. Carmin L. Bonza fanci
	Blanc. c. Carmin. e. Rouge foncé. f. Violet.
00	+c. Giroflées d'hiver naines à bouquets (Cheiranthus incanus nanus).
09.	Collection de 4 variétés (4 paquets) la collection. fr. 1 25
	Variétés.
	a. Carmin. — b. Cramoisi foncé. — c. Rose. — d. Violet.
70. 71.	+c. Giroflées d'hiver impériales (Cheiranthus incanus semper- florens). Les Giroflées impériales fleurissent deux fois l'an; elles sont arborescentes et se conservent pendant plusieurs années. Collection de 8 variétés (8 paquets) . la collection. fr. 250 Variétés en mélange le paquet
	Variétés.
	a. Blanc. b. Brun. c. Carmin. d. Cramoisi. c. Chair. c. Carmin. d. Rose. h. Rouge cuivre.

h. Striatum.

g. Luteum.

. le paquet. . " " 40

25 grammes. , 2 50

h. Papilionaceum.

b. Brillant. e. Firefly.

80. Variétés en mélange.

f. Henry IV.

+Muffiers à grandes fleurs naines (Antirrhinum majus nanum).
79. Collection de 8 variétés (8 paquets) . . . la collection. fr. 2 »

Variétés.

d. Dalila.

e. Galathée. f. Kermesinum.

c. Crescia.

a. Album.

c. Aurora.

b. Aureo-striatum.

81.

GIROFLÉES. - MUFLIERS (1874).

PAVOTS DOUBLES.

Poppies, Double Carnation	(Päonien-und	Federmohn).
---------------------------	--------------	-------------

	÷	Pavots à	fleurs d	Pivoine	(Papaver	somniferum	pæoniæflorum).
--	---	----------	----------	---------	----------	------------	----------------

82. Collection de 8 variétés (8 paquets) . . la collection. le paquet. .

Variétés.

1 d. Pourpre. b. Ecarlate.

e. Rose brillant.
f. Rouge cinabre.

g. Rouge brique. h. Violet foncé.

c. Lilas.

+Pavots à fleurs frangées (Papaver somniferum fimbriatum). 84. Collection de 8 variétés (8 paquets) . . la collection. fr. 1 ,

85. Variétés en mélange..... le paquet. . " ,, 20

Variétés.

a. Blanc.

b. — nuancé cramoisi. e. Mordoré foncé. c. Bleu grisâtre. f. Pourpre.

d. Gris cendre.

g. Rouge cinabre. h. Violet foncé.

PENSÉES DES JARDINS.

Pansies (Stiefmütterchen).

+c. Pensées de choix (Viola tricolor maxima).

86. Collection de 6 variétés (6 paquets) . . la collection. fr. 2 n

Variétés.

a. Blanc pur. b. Bleu d'azur.

c. Brun acajou. d. Jaune d'or.

e. Roi des noirs. f. Violet bordé blanc.

+c.Pensées anglaises (Viola tricolor maxima), le paquet. fr. 1 " — fantaisies (" " striata) " " 150

PIEDS-D'ALOUETTE A FLEURS DOUBLES.

Larkspurs (Rittersporn).

+Pieds-d'alouette élevés (Delphinium Ajacis elatius flore pleno). 87. Collection de 6 variétés (6 paquets) . . la collection. fr. 1 ,

88. Variétés en mélange. le paquet . 89. 25 grammes.

Variétés.

a. Blanc. b. Bleu foncé. c. Fleur de pommier. | e. Rouge brique.

d. Rose.

		~ 11 HOIL (10/4).		
+Pieds-d'alouette nains (Delphinium Ajacis nanum flore pleno).				
ov. Confection de 12 va	arietes (12 paquets)	la collection. fr. 175		
91. Varietes en melan	ge	le paquet n n 30		
92. — —		25 grammes. " 1 25		
	Variétés.	" 1 20		
a. Blanc.	e. Cendre foncé.			
b. — crême.	f. Chair.	i. Gris cendre clair. j. Rose tendre.		
c. Bleu clair.	g. — tendre.	k. Rouge brique.		
d. — foncé.	h. Gris cendre.	1. — cuivre.		
+Pieds-d'alouette nains à fl. de Jacinthe (D. Ajacis nanum hya- cinthistorum store pleno). 93. Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection. fr. 1 50				
95. —		le paquet " " 30 25 grammes . " 1 50		
		, and an		
	Variétés.			
a. Blanc. b. Bleu d'azur. c. Chamois.	d. Fleur de pommiere. Lilas.f. Rose.	g. Rouge brique. h. Violet foncé.		
Jr. pteno). Variétés toutes disti naissent, depuis l lièrement et alla	inctes de ce qui était c la base, des branches ant en diminuant ve le par un thyrse de fler étés (6 paquets)	onnu. De la tige centrale latérales disposées réguers le sommet. Chaque urs bien doubles. la collection. fr. 175 le paquet. n 50		
	Variétés.			
	c. Bleu foncé. d. Rose.	e. Tricolore. f. Violet.		
POI	S DE SENTE	IID		
101	O DE SENTE	Un.		
Sweet Pe	eas (Wohlriechende	Wicken).		
g.Pois de Senteur (.	Lathyrus odoratus).			
98. Collection de 8 varie	étés (8 paquets)	la collection. fr. 125		

25 grammes . " " 40

g. Rouge et blanc. h. Strie blanc.

a. Blanc.
b. Bleu strié blanc.
c. — foncé.
d. Acajou.
e. — panaché.
f. Rouge vif.

Variétés.

PIEDS-D'ALOUETTE. - POIS DE SENTEUR (1874).

POURPIER A GRANDES FLEURS.

Purslain (Portulak).

c.Pourpier à grandes fleurs (Portulaca grandiflora). 100. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection . fr. 1 25 101. Variétés en mélange le paquet
Variétés.
a. Alba. 1 c. Carvophylloides. 1 e. Thellussoni.
b. Aureo-striata. d. Rosea. f. Thorburni.
c.Pourpier à grandes fleurs doubles (Portulaca grandiflora A. pl.). 103. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection . fr. 4 n 104. Variétés en mélange le paquet . n 1 n Variétés.
« Alba wlana I 7 Tulus Turk illa wlana
 a. Alba plena. b. Aureo-striata plena. c. Caryophylloides plena. d. Lutea Isabella plena. e. Rosea plena. f. Thellussoni plena.
the same of the sa
REINES-MARGUERITES A FLEURS DOUBLES.
China Asters (Astern).
c.Reines-Marguerites pyramidales Truffaut vraies (Callistephus hortensis pæoniæftorus) (FLORE). 105. Collection de 20 variétés (20 paquets) . la collection. fr. 5 n 106. — 10 — (10 —) . — . n 3 n 107. Variétés en mélange le paquet n n 75 La FLORE (VII, 133) en présente des échantillons; une grande planche double y est consacrée. Le même ouvrage contient aussi de nombreux articles sur les Reines-Marguerites, dans les XIIe, XIIIe, XIVe et XVe volumes (consulter la table du XVe volume).
Variétés.
a. Ardoise. $b.$ Blanc. $b.$ Carmin et blanc. $a.$ Chair. $a.$ Chair. $a.$ Chair. $a.$ Carmin et blanc. $a.$ Chair. $a.$ Carmin et blanc. $a.$ Carmin. $a.$ Carmin et blanc. $a.$ Carmin. $a.$ Carmin et blanc. $a.$
c.Reines-Marguerites pyramidales couronnées (FLORE, XV, 9). 108. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 1 25 109. Variétés en mélange le paquet
Toutes ces variétés sont à fleurs blanches, mais différemment bordées de :
a. Bleu. — b. Cramoisi. — c. Pourpre. — d. Lilas. — e. Rose. — f . Violet.

c.Reines-Marguerites pyramidales couronnées imbriquées. 110. Collection de 4 variétés (4 paquets) la collection. fr. 1 5 111. Variétés en mélange le paquet " " 4			
Variétés.			
Fleurs blanches bordées de :			
a. Bleu. — b . Carmin. — c . Rose. — d . Violet.			
c.Reines-Marguerites élevées (à fleurs tuyautées). 112. Collection de 10 variétés (10 paquets) . la collection. fr. 1 50 113. Variétés en mélange le paquet , 2 Variétés.			
a. Blanc virant au jaune. d . Cramoisi. e . Lilas. h . Rose foncé. i . Violet. j . — et blanc. j . — et blanc.			
c.Reines-Marguerites pompons imbriquées.			
Race excellente pour bouquets et pour culture en pots. 114. Collection de 10 variétés (10 paquets) . la collection. fr. 2 . 115. Variétés en mélange le paquet " 50 Variétés.			
 a. Blanc. b. Bleu clair et blanc. c. — de ciel. d. Carmin. e. Cramoisi. f. Lilas foncé. g. Mauve et blanc. h. Rose. i. Rouge sang. j. Violet et blanc. blanc. 			
bc.Reines-Marguerites naines Chrysanthèmes. Race naine, tardive, très-trapue, très-ramifiée et à très-grander fleurs. Chaque plante simule un bouquet tout fait d'une symétrie parfaite. Elle convient aussi extrêmement bien pour la culture en pots; les branches inférieures retombent et cachent complètement le vase. 116. Collection de 10 variétés (10 paquets). la collection. fr. 2, 117. Variétés en mélange le paquet , 60	e .		
Variétés.			
 a. Blanc. b. Bleu clair et blanc. c. Carmin. d. Cramoisi. e. Ecarlate et blanc. f. Lilas foncé. g. Rose. h. — et blanc. i. Rouge cuivre. j. Violet. 			
bc.Reines-Marguerites naines (de Boltze). Race hâtive, à fleurs d'Anémones finement imbriquées et disposées en bouquet pyramidal. — A cultiver en pots et en bordures. 118. Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection. fr. 1 50 119. Variétés en mélange le paquet " " 50			
a. Blanc à cœur rouge. $b.$ — violet. $c.$ Carmin et blanc. $d.$ Cramoisi $e.$ — et blanc. $f.$ Rose et blanc. $g.$ Rouge sang. $h.$ Violet et blanc.			

c. Reines-Marguerites Victoria.

Belle race, port ferme, hauteur moyenne. Les fleurs, très-grandes, bien doubles et toutes de beaux coloris, sont portées sur des pédoncules solides.

120. Collection de 8 variétés (8 paquets) . . la collection. fr. 2 , 121. Variétés en mélange. le paquet. . " " 60

Variétés.

a. Blanc.b. Bleu clair.

d. Cramoisi.

b. Bleu clair.
c. — indien.
e. Fleur de pêcher.
f. Hortensia.

g. Rose carminé.

h. Rouge.

ROSES-TRÉMIÈRES DOUBLES.

Hollyhocks (Wintermalven).

+Roses-trémières anglaises, surchoix de variétés de Chater (Althæa rosea flore pleno).

122. Collection de 12 variétés (12 paquets) . la collection. fr. 123. Variétés en mélange. le paquet . . " " 75 124. . . . 25 grammes . " 4 "

Variétés.

a. Blanc jaunâtre.

b. Chamois.

d. Cramoisi brillant.

e. Jaune soufre.

f. Fleur de pommier.

q. Lilas.

h. Pourpre.

i. Rose.

j. — cerise.
 k. — pâle.

7. Saumon.

+Roses-trémières, variétés écossaises (Althæa rosea flore pleno). 125. Collection de 12 variétés (12 paquets) . la collection . fr. 2 50

126. Variétés en mélange le paquet . . " 40

127. . 25 grammes . " 2 50

Variétés.

a. Blanc à fond violet.

b. — jaunâtre.

c. Chair.

d. Chamois.

e. Ecarlate.

f. Jaune.

q. Jaune pâle.

h. Lilas rougeâtre.

i. Pourpre foncé.

j. Rose.

k. - foncé.

l. Rouge sang.

SCABIEUSES.

Scabious (Scabiosen).

+Scabieuses élevées (Scabiosa atropurpurea major).

128. Collection de 8 variétés (8 paquets) . . la collection. fr. 1 " 129. Variétés en mélange . . . le paquet. . " " 20

Variétés.

a. Blanc
b. Cerise et blanc.
c. Lilas.
d. Pourpre foncé.
f. Rouge brique.

16	SCABIEUSES. — SENEÇONS. — ZINNIA DOUBLES (1874).		
130. 131.	+b.Scabieuses naines (Scabiosa atropurpurea nana). Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 1 25 Variétés en mélange le paquet " " 25		
	Variétés.		
	a. Blanc.c. Pourpre.e. Rose.b. Carmin.d. — foncé.f. Rouge brique.		
	+b. Scabieuses naines à fleurs doubles (Scabiosa atropurpurea nana flore pleno).		
132. 133.	Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 150 Variétés en mélange le paquet " " 30 Le XII° volume de la Flore, page 41, contient un échantillon de ces charmantes Scabieuses à fleurs pleines.		
	Variétés.		
	a. Blanc.c. Pourpre.e. Rose.b. Carmin.d. — foncé.f. Rouge brique.		
	SENEÇONS NAINS DOUBLES.		
	d Marco journaire.		
	Jacobæa (Senecio).		
	b. Seneçons nains à fl. doubles (Senecio elegans nanus fl. pl.). Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection . fr. 1 n Variétés en mélange le paquet n n 25		
Variétés.			
	 a. Blanc. b. Cramoisi. c. Gris ardoisé. d. Pourpre. e. Rose. f. Violet. 		
	ZINNIA A FLEURS DOUBLES.		
	c.Zinnia à fleurs doubles (Zinnia elegans fl. pl.).		
136. 137. 138.	Collection de 7 variétés (7 paquets) la collection. fr. 1 50 Variétés en mélange le paquet		
	Variétés.		
	a. Blanc. b. Carmin. c. Ecarlate. d. Jaune soufre. e. — d'or. f. Ponceau. g. Violet foncé. f. Ponceau.		
139.	c.Zinnia à fleurs doubles vermillon éclatant, le paquet. fr. 50 Variété bien double et se reproduisant exactement. Son coloris		

GRAMINÉES ORNEMENTALES.

Ornamental Grasses (Ziergräser).

Les épis légers et gracieux de la plupart de ces espèces se conservent indéfiniment et peuvent être teints en toutes couleurs; ils forment les plus légers bouquets, les plus belles garnitures de vases de salons, etc.

140. 12 ESPÈCES A MON CHOIX (12 pa	aquets) . la collection. fr. 2 ,
Fr. C.	Fr. C.
141. Agrostis argentea " 25	165. Coïx Lacryma , 25
142. — nebulosa 30	Les graines de Coïx, entourées d'une écaille
Extrêmement fine; son ensemble simule une sorte de brouillard.	pierreuse naturellement perforée, servent à faire des chapelets.
143. — plumosa » 20	166. Erianthus Ravennæ . "20
144. — Steveni , 25	167. — strictus
145. — versicolor , 25	168. Festuca amethystina. , 25
146. Aira pulchella " 30	169. — elegans , 25
Espèce légère et gracieuse, très-recher-	170. — pectinella 30
chée par les bouquetières.	171. — viridis (vivace) " 20
147. Andropogon bombyci-	172. Gynerium argenteum
nus	(FLORE) " 40
ment, comme garniture de corbeilles et de	Herbe des Pampas à large touffe et à nom-
jardinières, 148. — strictus " 20	breux et longs panaches soyeux argentés ou cuivrés.
149. Beckmannia erucæfor-	173. — — pendulum " 50
mis 25	174. — roseum 60
150. Briza compacta 30	175. Hordeum jubatum 25
151. — 25 grammes " 75	Orge barbue extrêmement curieuse.
152. — maxima , 20	176. — myuroides 30
153. — minima " 25	177. Lagurus ovatus , 25
154. — — 25 grammes 1 "	178. Lamarckia aurea " 25
155. Bromus brizæformis . " 30	179. Pennisetum longi-
156. — — 25 grammes , 80	stylum (bisannuel). " 20
Une des plus belles Graminées pour bouquets secs en épis naturels.	180. — setosum 30
157. — macrostachys 30	Espèce vivace, à longs épis hérissés de
158. — virens	soies couleur rubis éclatant.
159. Chloris myriostachys. "25	181. Stipa elegantissima . " 30
Espèce remarquable, à longs épis disposés	182. — pennata (vivace) . " 25 183. Uniola latifolia (vivace) " 20
en faisceaux en forme de goupillon.	184. Zea Maïs
160. — spathacea , 30 161. — truncata(fasciculata), 20	Blé de Turquie.
162. Chloropsis Blanchar-	185. — — Caragua , 25
diana 25	Plante gigantesque, très-ornementale grou-
Espèce vivace haute d'un mètre. Épis très-	pée dans les pelouses.
longs, soyeux, d'une belle teinte rose clair, terminant chaque chaume au nombre de 15 à	186. — — Dens equinus . " 25
20 et formant des faisceaux compactes.	A grains blanes très-comprimés, surnom-
163. Coïx chinensis " 20	més Dents de cheval. S'élève presqu'aussi haut que le M. Caraqua et peut servir au même
164. — exaltata , 20	emploi ornemental.

Fr. C	
187. Zea Maïs erythro-	
sperma , 28	5
Le Maïs à épis rouges.	
188. — — foliis vittatis,	
à feuilles rubanées , 25	5
(FLORE, XVI, 121).	
189. — — — 25 grammes, 75	5
190. — — leucosperma . " 25	5
A grains blanes.	
191. — — præcox " 25	,

Maïs nain hàtif, à petits épis, à petits grains jaunes, dit Maïs à Poulet, Maïs Quarantain. 192. Zea Maïs Reuteri . . fr. C.

Le dernier fascicule du XIX° volume de la FLORE étrennera deux belles et brillantes sous-variétés dont les épis jaunes chez l'une etrouge sang chez l'autre, sont au moins aussi longs que ceux du Maïs ordinaire, mais plus fluets, cylindriques et à petits grains. Elles ont été obtenues par M. Adolphe Reuter, directeur du Jardin Royal du Pfaueninsel, près Potsdam.

192bis. — Reuteri erythrosperma . 1 , 193. — gracillima . . , 30

Miniature du Maïs ordinaire. La plante, grêle de feuillage, ne s'élève qu'à 60 centimètres, et le grain, qui ne mûrit pas dans le nord, est très-petit. On en forme de jolis groupes qui restent verts très-tarden automne.

PLANTES ANNUELLES DE PLEINE TERRE.

Flower Seeds, Annuals. - Sommerblumen.

	-		
104 - Al	F	r.	C.
194. c.Abronia arenaria.		22	30
195. c.— umbellata (FLOR	E)		25
196. c.Acroclinium (Immo	rtei	lle)
roseum (Flore).	22	25
19725 grammes.		-	25
198. c.— — flore albo .		22	25
199. — — 25 grammes		1	50
200. $+g$. Adlumia cirrosa		22	25
Plante bisannuelle grimpante.	très-	-lég	gère
de feuillage. A semer en août.			
201. +b.Adonis æstivalis			20
202. — 25 grammes	. 1	27	60
On en fait de belles notées en en	nian	an	tlas
tiges florales coupées dans du sable	hum	ide	9.
203. + Cupaniana		99	25
Jolie plante à large corolle ro	uge	sa	ng;
fleurit au premier printemps. 204. +c.Ageratum cæru-			
leum			00
		.,	20
205. + c album .		27	20
206. +c Reine des			
massifs			75
207. +c.— Lasseauxi .		27	50
208. +Agrostemma Cœli			
rosa		??	10
209. — — 25 grammes.		"	75
210. + alba		79	20
211. +— — hybrida .		??	25
212. — — 25 grammes		1	50
			1

Mélange de belles variétés à fleurs blanches, roses, carmin vif, etc., etc.

Fr. C.
213. +Alonsoa Warscewiczi "30
214. +Alyssum maritimum
(Corbeille d'argent). "25
Amarantoïde, voir

Amarantoïde, voir

Gomphrena.

215. c.Amarantus bicolor . "30

216. c.— albiensis . "40

217. c.— ruber . . "30

Feuillage pourpre, à grande macule carmin au centre de chaque feuille.

218. c.— melancholicus ruber, 30
A feuille rouge sang; excellent pour groupes et pour bordure de massifs.
219. c.— versicolor. . , 40

Le 1er fascicule du XIXe volume de la Flore a présenté, à la page 3, cette belle nouveauté, laquelle, dans les pays du Nord, vent être semée sur couche et souschassis, ou mieux, dès février, en serre, et repiquée en petites terrines, puis élevée en petits godets, puis en petits pots pour en avancer la végétation; on amenera ainsi le plant pour être mis en place dehors, en plein soleil, où il revêtira ces brillantes couleurs que montre notre planche à laquelle nous renvoyons le lecteur.

224. c.— speciosus . . . , 20 225. c.— tricolor. . . , 30

Feuillage nuancé de vert, de rouge et de jaune.

E- C	I volonnament at and netting to 1 /
Fr. C.	veloppement et sont nettement colorés en blanc pur, jaune, rouge ou pourpre. Les
226. c.Amarantus tricolor	feuilles détachées servent à garnir des vases,
giganteus , 40	des corbeilles de table, etc.
Intéressante variété nouvelle, plus robuste,	Fr. C.
plus grande dans toutes ses parties, que l'es- pèce. Elle atteint jusqu'à 1 ^m 50 de hauteur.	246. Blitum capitatum , 20
	C'est la Blète à fruits rouges de la forme
227. +Ammobium alatum . " 20	et de la couleur d'une fraise des bois.
228. c. Anagallis grandiflora	Estret, voir Centaurea.
cærulea " 20	Bouquet parfait, voir
229. c.— carnea , 20	Dianthus barbatus.
230. c.— — sanguinea 30	247. c.Brachycome iberidi-
231. c.— linifolia coccinea. "75	folia 30
+c.Antirrhinum majus,	Feuillage très-fin, fleurs bleues et blanches
	de la forme de celles des Cinéraires hybrides.
voir Muflier, p. 10.	248. Brassica oleracea Botry-
232. Aphanostephus ramo-	tis cymosa " 50
sissimus " 20	Chou-Brocoli d'ornement; mélange d'une
Forme un tapis qui se couvre de fleurs à	douzaine de variétés extrêmement curieuses.
cœur jaune et à rayons bleu violet.	riches de forme et de panachures.
233. c.Arctotis acaulis spe-	249. — oleracea variegata
ciosa (Flore) " 30	(Choux d'ornement). , 25
234. Argemone Hunnemanni , 20	Choux de fantaisie verts, bruns, rouges,
235. — mexicana " 10	panachés; feuillage frisé, frangé, déchiqueté
Arroche, voir Atriplex.	dans toutes les formes. Plantes très-ornemen-
236. c. Artemisia annua. "25	tales. 250. c.Browallia Czerwia-
Grande plante pyramidale à feuillage léger.	
A isoler ou à grouper par 3-5 pieds réunis.	kowski " 30
237. c.— gracilis 30	251. c. — elata
238. c.— judaica " 25	252. c alba , 20
239. bc.Asperula azurea	253. +Calandrinia grandi-
	flora , 20
setosa "25	254. + - speciosa , 20
Jolie plante naine fleurissant tout l'été; abondantes ombelles de fleurs bleu d'azur.	255. + alba , 20
	256. + Burridgei . " 20
240. Atriplex hortensis au-	257. +Calendula officinalis
rea (Arroche jaune) " 20	Le Proust , 20
241. — rubra (— rouge) " 15	
242. — viridis latifolia	$258 25 \ grammes. 1 25$
(— géante) . " 20	Fleurs très-doubles nankin rosé, pétales bordés d'une ligne brune; depuis juin jus-
Nouvelle variété plus ample dans toutes ses	qu'aux gelées.
parties qui sont d'un vert franc; plantée	259. + prolifera fl. pl.
en massifs, elle contraste bien avec les variétés jaune et rouge.	(Souci Mère de famille) , 20
	260. ————————————————————————————————————
Balsamine, voir page 3.	Variété produisant autour des capitules
Burbeau, voir Centaurea.	principaux un grand nombre d'autres petits
Relle-de-jour, voir p. 4.	capitules secondaires.
Belle-de-nuit, voir pp. 4 et 5.	261. + - Pongei fl. pl " 25
243. Beta Cicla à côtes	262. ———— 25 grammes. 1 25
blanches . n 25	Fleurs blanches doubles; très-florifère.
244. — — — écarlates " 25	Calliopsis, voir Coreopsis.
245. ———— jaune . " 25	263. c.Callirrhoë verticillata " 30
Plantes ornementales dont les pétioles et les	Malvacée rampante fleurissant jusqu'aux
nervures principales prennent un grand dé-	gelées; fleurs carmin à œil blanc.

NO SIMIL COCIMINAT DE EC	010 1111 11001111 (1014).
Fr. C.	Fr. C.
264. +c. Campanula attica. , 25	293. +b. Cheiranthus mari-
265. +c flore albo . , 30	timus flore albo com-
266. + - Medium , 25	pacto 30
267. + calycanthema , 75	294. — 25 grammes 1 50
268. + alba 1 "	Choux d'ornement,
269. + flore pleno . " 30	voir Brassica.
270. + albo 30	295. +cb.Chrysanthemum
271. + pleno. "40	acaule 30
272. + roseo » 25	296. — 25 grammes 1 75
273. + pleno . "30	Petite plante rampante formant tanis: lan
Les Campanula Medium, ou à carillon, sont	Petite plante rampante formant tapis; lon- gue succession de fleurs jaune d'or.
de belles plantes bisannuelles à grandes et	297. — carinatum Dunnetti
nombreuses fleurs.	flore pleno " 25
274. +b. Campanula Specu-	Fleurs blanches doubles. Précieux pour
lum grandiflora . "25	formation de grands massifs. 298. — — — luteo pleno "30
275. —— 25 grammes 1 "	Pendant de la variété précédente, mais à
276. Cannabis gigantea " 10	fleurs doubles jaune d'or.
Plante à mettre par touffes de 3 ou 5	299. +Clarkia pulchella
comme ornement de pelouses.	nana flore albo . "30
Capucine, voir p. 5.	300. + - integripetala. "25
277. g.Cardiospermum Hali-	301. + alba , 25
cacabum (Pois de cœur) , 25	302. + - lilacina , 20
278. +Carduus Marianus . " 10	303. + marginata . " 25
279. c.Celosia Huttoni 1 50	Fleurs carmin bordé blanc.
280. b.Cenia turbinata " 20	301. + flore pleno , 30
281. b. — — alba " 25	Le plus beau des Clarkia à fleurs doubles
282. +Centaurea ameri-	pomponéiformes marginées de blanc; donne une partie de pieds à fleurs simples.
cana (FLORE) . " 30	305. + pulcherrima. , 25
283. + - Cyanus , 25	30625 grammes. 125
C'est le Bluet des blés en variétés striées de	Très-bonne variété cramoisi brillant.
toutes couleurs.	307. c.Cleome speciosa " 25
284. +b.Centranthus ma-	Plante arborescente pour groupes.
erosiphon nanus. , 20	308. cg.Cobæa scandens. "50
285. +b albus . ,, 40	309. cg. — — flore albo . 1 "
Chancre, voir Cannabis.	Belle plante grimpante à très-grandes fleurs
Chardon, voir Carduus.	en cloche, propre à garnir des treillis, colon- nettes et balcons, et à former des guirlandes.
286. +b. Cheiranthus mari-	310. +b.Collinsia bartsiæ-
	folia 30
timus (Julienne de	311. — 25 grammes " 90
Mahon) , 20 287. — 25 grammes 55	312. $+b$. — bicolor carnea. "30
	313. — 25 grammes 1 25
288. +b. — — compactus. "30	314. +b. — heterophylla . , 25
Belle variété de la Julienne de Mahon rouge, si aimée. Se distingue par son port	915
nain et compacte, et par sa riche floraison.	316 25 grammes 1 , 316. +b multicolor , 25
289. +b. — — marmoratus "75	217 05
290 b. — mutabilis . " 30	210 . 7
291. +b. — — flore albo . , 20	210
292. — 25 grammes 1 n	930 - 7 - 7
,	320. +b violacea " 50

GRAINES DE PLANTES ANNU	DELLES DE PLEINE TERRE. 21
Fr. C.	Fr. C.
321. +Collomia coccinea . " 25	334. c. Datura fastuosa viola-
Convolvulus tricolor.	cea flore pleno , 25
voir Belle-de-jour, p. 4.	335. c.— humilis flore pleno
322. cg. — aureus superbus. , 40	(FLORE) 30
	Grandes fleurs doubles de couleur nankin,
Espèce grimpante à belles fleurs jaune d'or.	très-odorantes.
323. c. — Cupanianus , 30	336. c.— meteloides
324. c. — mauritanicus (FL.) " 30	(D. Wrighti) (FL.) , 30
Petit feuillage formant des tapis garnis de milliers de petites corolles bleu foncé, Exce!-	Espèce à grandes fleurs blanc pur bordé pensée, à parfum délicieux.
lent pour vases suspendus.	
Coquelicots, voir	337. +b. Delphinium car-
Papaver.	diopetalum " 15 Fleurs automnales en épis d'un bleu très-
Coquelourde, voir	riche.
Agrostemma.	338. + - nudicaule 1 "
Coqueret, voir Phy-	A paru dans le premier fascicule du XIXº volume de la Flore, page 29. Ses
salis.	XIXe volume de la Flore, page 29. Ses
	fleurs, dans la nuance de celles du Delphinium cardinale, varient et vont de l'écarlate clair
Corbeille d'argent,	au cramoisi. Il est décidément bien vivace.
voir Alyssum.	339. +Dianthus atropurp. "20
325+ Coreopsis cardami-	340. + — barbatus , 25
nifolia hybrida nana "40	341. — 25 grammes 1 "
326. + — nana marmorata , 25	Bouquet parfait; mélange de superbes va- riétés.
Cornaret, voir Mar-	342. + flore pleno . " 30
tynia.	Variétés à fleurs bien doubles cramoisi
Corne d'abondance,	velouté, formant des bouquets pomponéi- formes.
voir Fedia.	
327. Cosmanthus fimbriatus , 25	343. + nigricans " 30 Variété à fleurs rouge sang velouté.
328. Cosmidium Burridgia-	
num " 20	344. + semperflorens , 30 La floraison de cette variété recommence
Courges d'ornement.	après chaque suppression des tiges défleuries.
voir Flore, XII, 113	- Caryophyllus, voir
— et page 6 de ce	Œillets.
Catalogue.	345. +c.— Gardnerianus . , 30
Crétes-de-Coy, voir	346. +c.— sinensis flore pleno
page 6.	(FL.) (Oxillets de
329. +c.Cuphea purpurea	Chine) . " 30
	347. ———— 25 grammes. 2 25
200	Mélange de variétés de toutes nuances.
330. +c. — silenoides , 25 331. +c. — Zimapani , 30	348. +c.— — diadematus
Très-bonnes espèces pour faire rang dans	flore pleno "50
les corbeilles composées de plusieurs espèces	34925 gram. 3 50
de plantes disposées par zones. Port rigide, longue et constante floraison.	Jolies variétés touffues, à grandes fleurs
	doubles mimant des OEillets flamands.
332. c.Datura fastuosa alba	350. +c.—— Heddewigi . ,, 30
flore pleno , 25 333. c. — Huberiana,	351. ————————————————————————————————————
melange , 30	352. +c flore albo
merange m 30 l	pleno . n 40

A TIME COOLING DE MO	010 1111 11001111 (1014).
Fr. C.	Fr. C.
353. +c.Dianthus sinensis im-	373. +c.Gaillardia Drum-
perialis flore pleno , 25	mondi nana " 30
354. ————————————————————————————————————	374. +c.——— aurea , 40
Œillets de Chine nains, à larges feuilles vert franc, très-riches de coloris; fleurs dis-	Plante naine, à floraison tardive et abon- dante. Fleurs écarlates, limbe jaune d'or.
posées en bouquets s'élevant bien au-dessus	375. Gaura Lindheimeriana , 20
du feuillage. Fleurissent jusqu'aux gelées.	376. +Gilia achilleæfolia . "25
355. $+c.$ — laciniatus	
(FLORE) . " 30	377. + rosea
356. — — 25 grammes 2 25	20 9. 0000000000000000000000000000000000
	379. + — liniflora , 30
357. +c.— — flore pleno , 40	380. + — minima cærulea "30
358. +c nanus cuprea-	Giroflées, voir pages
tus " 25	7 à 10.
Jolie miniature en touffe compacte, n'excé-	Glaciale, voir Mesem-
dant pas 10 centimètres. Coloris étrange, se reproduisant bien.	bryanthemum.
	381. Gnaphalium fætidum. "20
359. +c.— pictus flore	382. +Godetia rosea alba . " 30
pleno . "25	Variété naine très-recommandable.
Variétés à fleurs striées, pointillées, mar- ginées, etc.	383. + — rubicunda splen-
	dens " 25
360. c.Didiscus cæruleus . " 25	384. + - var., The Bride, 30
Ombelles bleu tendre, très-jolies	Variété à fleurs rosées, à centre rouge vif.
361. +Dracocephalum mol-	385. + - Schamini , 20
davicum , 20	Gomphrena (Amaran-
362. — — 25 grammes " 75	toïde, Immortelle).
363. + flore albo , 20	386. c. — aurantiaca su-
Enothère, voir Enothera.	nouho 30
	387. c. — globosa alba
364. Erodium gruinum "50	000
L'aigrette cornue de la graine de l'Erodium gruinum possède, au plus haut degré, des	388. c. — — carnea , 25
propriétés hygrométriques.	389. c. — rubra
Nous joignons à chaque paquet de graines	390. c. — variegata , 25
d'Erodium gruinum qu'on nous commande, un modèle de cadran pour construire, avec	391. Grammanthes gentia-
cette graine, de curieux petits hygromètres.	noides (FLORE). "50
365. +Eschscholtzia califor-	Gueules de Lion, voir
nica 20	Mustiers, page 10.
	392. +Gypsophila elegans. "15
9)0~	393. +b. — muralis , 25
368 1 4 4 4 4 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	A fleurs roses.
368. +b.— tenuifolia , 25	394. + - viscosa 30
369. b. Eucharidium grandi-	Les Gypsophiles aux milliers de petites fleurs d'une ténuité extrême, sont indispen-
florum	sables dans les bouquets.
370. b.—— album " 25	Haricot d'Espagne,
371. c. Euphorbia variegata. "30	voir Phaseolus.
Espèce très-ornementale à fanilles mar-	395. c.Helianthus argo-
prees de blanc, à bractées presone entière-	phyllus striati-
ment Blanches,	florus flore pleno . " 20
372. Fedia Cornucopiæ	Grande plante à feuillage argenté, à fleurs
(Corne d'abondance) . n 25	doubles, globuleuses, jaune d'or.

Fr. C.	En C
396. c. Helianthus californicus	Fr. C. 418. c.Impatiens Roylei (glan-
insignis fl. pl. (FL.). "30	duligera) 30
Soleil demi-nain à fleurs très-grandes, très-	Balsamine en arbre très-ramifiée, haute
doubles, jaune à centre vert.	de 2 mètres. A planter dans les pelouses ou
397. c. — grandiflorus ple-	sur le bord des pièces d'ean.
nissimus " 25	419. bc. Ionopsidium acaule
Variété élevée; à fleurs de grandeur double des Soleils ordinaires, bien pleines et de forme	(FLORE) 30
globuleuse.	Charmant petit Cresson nain à fleurs lilas;
398. c. — macrophyllus gi-	fleurit en pot l'hiver, et l'été en pleine terre, à l'ombre.
ganteus " 25	Ipomœa (Convolvulus).
Espèce à tige forte, très-haute, sans rami- fications et garnie de feuilles très-larges.	420. cg.— coccinea , 25
399. + Helichrysum (Im-	421. cg.——lutea , 20
mortelle) minimum	422. cg.— hederacea
luteum , 20	grandiflora . " 20
400. + roseum , 25	423. cg.— — alba " 25
401. + - monstrosum na-	424. cg.— — lilacina . " 25
num album	425. cg.— limbata (Flore). "30
flore pleno . " 20	426. cg.— Michauxi , 20
402. + atrosangui-	427. cg.— Quamoclit , 25
neum . " 30	428. cg.—— alba " 25
403. + luteum fl. pl. , 25	Pour les autres espèces,
404. + procumbens	v. page 4, et aussi aux
roseum flore pl. "30	Plantes de serres.
405. + − − atrosangui-	429. +c.Ipomopsis elegans. , 20
neum flore pl. "50	430. +c.—— aurora , 20
Plante naine rampant dans tous les sens, extrêmement florifère.	431. +c cupreata "20
406. + melange . , 25	432. +c superba " 30
$407 25 \ grammes. 150$	Très-belles plantes bisannuelles; hiverner
408. +c.Humea elegans " 50	en orangerie.
409. +c. — purpurea . , 75	433. +c.Isotoma axillaris . n 30
Plante très-aromatique; grands plumets	434. +c.— petræa " 40
cuivrés se conservant à l'instar des épis de Graminées.	Joli port; nous nous rappelons que nous
410. +b.Iberis (Thlaspi)	cultivions autrefois, il y a plus d'un quart de siècle, ce très-joli Lobelia comme une char-
amara, 20	mante plante d'orangerie, aux fleurs assez
411. — 25 grammes , 75	grandes, d'un bleu clair.
412. +b pectinata , 10	435. g.Lathyrus Napoleonis
$41325 \ grammes , 60$	(tingitanus) " 25
414. +b. — umbellata carnea, 25	436. b.Leptosiphon aureus
415. — — 25 grammes 1 "	(FLORE)
416. +b.— formosa ,, 25	437. b.— hybridus, melange "30
	Jolies variétés de nuances très-différentes,
417. — — 25 grammes. "80 Immortelles, voir Acro-	brun acajou, rose lilacé, orange, etc.
417. — — 25 grammes. , 80 Immortelles, voir Acro-	brun acajou, rose lilacé, orange, etc. 438. b.— roseus 1 n
417. — — 25 grammes. " 80	brun acajou, rose lilacé, orange, etc. 438. b.— roseus 1 n L'une des introductions les plus jolies du moment. Ses fleurs, d'un rose très-tendre,
417. — — 25 grammes. "80 Immortelles, voir Acro- clinium, Celosia, Gom-	brun acajou, rose lilacé, orange, etc. 438. b.— roseus 1 n L'une des introductions les plus jolies du moment. Ses fleurs, d'un rose très-tendre, plus grandes que celles du L. aureus, sont
417. — — 25 grammes. "80 **Immortelles*, voir Acroclinium, Celosia, Gomphrena, Helichrysum,	brun acajou, rose lilacé, orange, etc. 438. b.— roseus 1 n L'une des introductions les plus jolies du moment. Ses fleurs, d'un rose très-tendre,

Fr. C.	I Fr. C
439. b.Linum grandiflorum	460. Lupinus mutabilis
(FLORE) , 40	Cruikshanksi . , , 20
440. — 25 grammes 2 "	Très-bonne variété de grande taille, à fleurs
C'est le Lin à grandes fleurs rouge brillant,	blanches odorantes, passant graduellement au
ornement indispensable de tous les jardins.	pourpre.
441. b. — — roseum " 60	461. — nanus " 25 A fleurs bleues, grappe compacte.
442. +cg.Loasa lateritia	462. — fl. lilacino . , 25
(Caiophora) " 25	Variété à fleurs bleu porcelaine.
Curieuse plante grimpante bisannuelle, à	463. — subramosus , 30
nombreuses fleurs rouge de Saturne.	Espèce autumnale naine; fleurs bleu foncé
443. +cb.Lobelia erinoides. , 25	à œil blanc. 464. — venustus tricolor. "25
444. +-cb.— — compacta	Variétés à épis tricolores; s'élève à deux
alha 30	pieds. Beau port compacte.
445. +cb Crystal Pa-	465. — Collection de 10 va-
lace, bleu très-	riétés séparées . 2 n
446. +cb com-	466. +Malope grandiflora. "20
pacta , 60	467. + alba , 25
447. +cb.— gracilis , 25	468. c.Martynia fragrans . "25
448. + cb alba , 30	469. c. — lutea
449. +cb rosea . " 30	470. c. — proboscidea " 25
450. +cb Lindleyana,	471. + Matricaria capensis. , 20 Belle espèce naine à fleurs très-doubles,
rose vif . "25	blanc pur; excellente pour bouquets.
451. +cb.— — marmorata , 30	472. + - eximia flore pl. , 25
452. —— 25 grammes 2 "	Abondantes fleurs blanc crême, très-dou- bles, finement tuyautées.
N. B. Tous les Lobelia erinoides forment	473. Melilotus cæruleus
de charmantes bordures et sont indispen- sables, comme fond et comme bordure, dans	(Baume du Pérou). , 10
l'aménagement des massifs de fleurs et des	474. c. Mesembryanthemum
parterres.	crystallinum (Gla-
453. +c. — heterophylla . , 25	ciale)
454. +c. — alba , 40	475. c. — pomeridianum . " 25
455. Lupinus albo-cocci-	476. c. — tricolor , 25
neus " 25	477. c. — flore albo , 30
Épi de fleurs moitié rouge, moitié blanc pur.	478. +c.Mimulus cardinalis , 30
456. — Dunnetti atrovio-	479. +c. — cupreus " 30 Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs
laceus , 25	rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en
Longs épis variés de violet, de blanc et de	pots; placer à mi-ombre.
jaune.	480. +c. — multima- culatus (tigridioides)
457. —— superbus " 25	(FLORE) , 50
458. — hybridus cocci-	Mélange de variétés à grandes corolles ar-
neus " 30	tistement tigrées et bariolées. — Consultez la planche du XVe volume de la Flore, page 111.
Fleurs disposées en grappes serrées rouge eramoisi, d'un blanc pur à l'extrémité.	481. +c. — quinquevul-
459. — mutabilis , 25	nerus maxi-
Espèce très-élevée, à fleurs variant con-	mus (Flore) . " 50
stamment de coloris suivant le degré d'épa-	Mélange de toutes les variétés à grandes
nouissement, d'où le nom vulgaire de Lupin changeant.	fleurs. — Consultez la planche du IXº volume de la Flore, page 1.

jaunes d'or.

523. c. Palafoxia Hookeriana " 30 524. c. Palava flexuosa . . " 25 Petite Mauve à grandes fleurs rose à centre

foncé; floraison de longue durée.

GRAINES DE PLANTES ANNU
Fr. C.
482. cb. Mimulus moschatus " 30
C'est la petite plante à muse qu'on voit à
toutes les fenêtres.
483. $+c.$ — Rezli 30
Misois de Vénus, voir
Campanula Speculum. Morelle, voir Solanum.
Mufliers, voir page 10.
484. +c. Myosotis alpestris. , 25
485. +c. — alba , 25
486. +c. — rosea , 30
Les Ne m'oubliez pas des Alpes sont très-
recherchés.
Belles variétés bisannuelles pour la décora- tion (d'avril à juin) des corbeilles et des pla-
tes-bandes; font bien aussi en pots, en serre
froide.
487. +c. — azorica , 50
moi » pour la culture en pots. Touffe com-
481. +c. — azorica " 30 Très-jolie espèce de « Souvenez-vous de moi » pour la culture en pots. Touffe com- pacte, fleurs d'un bleu très-riche pendant tout l'été.
488. +c alba , 50 489. +c cœlestina . , 60
490. +c.— palustris (Ne m'oubliez pas) , 25
491. +b.Nemophila cram-
beoides " 20
492. — 25 grammes " 75
493. +b alba nigra . , 30
493. +b. — — alba nigra . " 30 494. — — — 25 grammesl "
495. +b oculata , 25
496. — — 25 grammes. " 60
497. +b discoidalis (FL.) , 20
498. — — 25 grammes , 75
499. +b insignis, bleu . , 25
500. +b flore striato " 30
501. — — — 25 grammes, 75
502. +b. — marginata. , 30
503. — — 25 grammes. 1 "
504. +b. — — purpurea
rubra " 30
505 25 grammes 25
as g. willings has
506. +b. — maculata (FLORE), 20
506. +b. — maculata (FLORE), 20 507. +b. — purpurea . , 30
503. +b. — maculata (FLORE), 20 507. +b. — purpurea . , 30 508. — Collection de 8 variétés
506. +b. — maculata (FLORE), 20 507. +b. — purpurea . , 30 508. — Collection de 8 variétés séparées 2 ,
503. +b. — maculata (Flore), 20 507. +b. — purpurea . , 30 508. — Collection de 8 variétés séparées 2 , 30 509. +c.Nicotiana atropur-
506. +b. — maculata (FLORE), 20 507. +b. — purpurea . , 30 508. — Collection de 8 variétés séparées 2 ,

dans les pelouses.

	010 VIII 110011E (10/4).
Fr. C.	
Palma-Christi, voir	545. +c.Phlox Drummondi
Ricinus.	Hoinhold: 1
525. +Papaver Murselli . " 30	Variété encore fort rare, nuance toute nou
526. + - Rhœas flore pleno,	velle, vrai vermillon à la page supérieure de
Constitution,	petales, transparence rose en dessous. A cul-
Coquelicots en su-	tiver avec quelque soin.
perbes variétés . n 25	546. +c Leopoldi . " 50
Parots, voir page 11.	547. +c Isabellina . " 78
Pensées, voir page 11.	Variété curieuse, à fleurs jaunâtres.
527. c. Perilla nankinensis 30	548. +c Queen Vic-
528. c. — atropurpurea	
fol. laciniatis . ,, 40	toria , 40
500 0	- Cramoisi pur.
Persicuire, voir Poly-	549. +c. — Radowiczi. "40
gonum.	Belle variété nouvelle; fond rose, pourpre et lilas, à œil et à rayons blancs.
530. c.Petunia hybrida	550. +c.Physalis Alkekengi
striata	(Cerise en chemise) . " 30
Récolté séparément et avoc anand aci-	Plante vivace à cultiver comme annuelle.
les belles varietes à grandes fleurs striées.	Donne, dès la première année, des fruits oran-
531. c Countess of	ges enfermés dans une vésicule rouge en forme de lanterne chinoise. Culture en pots ou en
Ellesmere . , 40	bordures.
Variété constante; fleurs roses à gorge	551. c.Phytolacca purpuras-
Dianche.	10
532. c. — — kermesina	cens , 40 Nouvelle espèce d'un grand développement;
multiflora . "40	tiges, pétioles, nervures et fleurs pourpre foncé
Variété à petites fleurs rouge nonceau for-	brillant. Tous les Phytolacea sont de bonnes
mant de Deaux massifs unicolores.	plantes à isoler ou à grouper dans les pelouses.
533. c. — — flore pleno . 1 50	Pieds-d'Alouette, voir
Variété à fleurs doubles, de 1re qualité.	pages 11 et 12.
534. c. — nyctaginiflora . " 30	552. +c. Podolepis auriculata " 30
Fleurs d'un blanc pur, très-odorantes.	553. +c chrysantha . " 40
535. g.Phaseolus multiflo-	554. +c gracilis , 20
rus (coccineus) " 25	Poirée, voir Beta.
Haricot d'Espagne à longries grannes de	Pois de senteur, voir
neurs a un rouge vermillon, bicolores, blan-	
ches, etc.	page 12.
536. +c.Phlox Drummondi , 50	555. Polygonum orientale . " 25
537. — — 25 grammes 3 50	556. — — flore albo » 20
Mélange récolté sur toutes les variétés	557. — — speciosum (pu-
existantes.	milum) n 30
538. +c. — atropurpurea , 40	Portulaca grandiflora,
539. +c. — — striata . " 50	voir Pourpier à grandes
540. +c. — blane pur. , 40	
541. +c à œil	fleurs, p. 13.
lilas . , 40	558. +c.Pyrethrum parthe-
542. +c brillant . , 40	nifolium aureum " 40
Rouge feu étincelant.	C'est cette jolie miniature, plus connue
543. +c chamois	sous le nom de GOLDEN FEATHER, ou Plume
	d'or, dont on forme, en plein soleil, de fort jolies bordures jaune d'or. Elle fait bon effet
Variété nouvelle; coloris distinct.	de contraste avec toutes les autres nuances.
~ 11 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Quoique vivace, il vaut mieux la traiter
544. +c. — Guillaume 1 , 60	comme plante annuelle.

Fr. C.	Fr. C.
Quamoclit, voir Ipomæa.	584. c.Ricinus sanguineus . , 40
Quarantaines, voir Gi-	Très-belle espèce à fruits rouges.
roflées d'été, pages 7 et 8.	585. c.— glaucus , 40
Reines-Marqueriles,	586. c.—— tricolor , 30
voir pages 13 à 15.	587. c.— spectabilis " 30
559. +c.Reseda odorata " 15	588. — Collection de 15 va-
560. +c.— grandiflora. "25	riétés séparées. 3 n
	Les Palma-Christi sont très à la mode
561. +c.— — arborea. " 30 562. +c.— — — amélioré " 40	pour l'ornementation des grands et des petits jardins.
Perfectionnement du Réséda que les	Roses-trémières, voir
fleuristes cultivent en pots pour la floraison hivernale; cette variété est plus développée,	page 15.
plus robuste dans toutes ses parties que les	589. Salpiglossis Barck-
deux précédentes.	layana (straminea). , 30
563. +c.Rhodanthe Man-	Mélange extra des plus belles variétés.
glesi (Immortelle)	590. — — nana " 40
(FLORE)	Très-belles variétés plus naines, en mé-
564. +c alba 40	lange.
565. +c atrosanguin. " 50	591. +c.Salvia coccinea . , 30
566. $+c$ maculata (FL.) , 40	592. +c — nana compacta, 30
Grandes fleurs à disque jaune d'or, à rayons	593. +c splendens . , 40
rose vif, carmin et pourpre. 567. c.Ricinus (Palma-Christi)	594. +c Horminum rose , 25
africanus » 25	595. — 25 grammes 1 "
568. c.— hyb. atrosan-	596. + c violacea , 25
guineus . , 40	597. — — 25 grammes. 1 "
569. c.— borbonicus arboreus, 40	Des bractées colorées, disposées en longs thyrses, tiennent lieu de fleurs.
570. c.— - rubricaulis , 50	598. b.Sanvitalia procumbens, 30
571. c.— compactus , 40	
Tige très-grosse, très-ramifiée, port ramassé,	599. b. — — flore pleno . "50 Plante naine, rampante, formant tapis, à
forme originale.	fleurs jaunes doubles; fleurit tout l'été.
572. c.— elegantissimus . " 40	Sauge, voir Salvia.
573. c.— giganteus , 40	Scabiosa, voir pages 15 et 16.
Espèce à très-larges feuilles, d'un port	600. c.Schizanthus Gra-
remarquable; tiges glauques.	hami " 25
574. c.— guyanensis , 30	601. c. — — carneus , 30
575. c.— macrocarpus , 30	602. c. — papilionaceus . " 30
576. c.— macrophyllus	603. c. — retusus , 25
atropurpureus. "40	604 c. — flore albo . , 30
577. c.— major Belot-	605. cb.Schizopetalum Wal-
Defougères . "40	keri " 30
Plante gigantesque, port superbe, nom- breuses ramifications de haut en bas.	Fleurs blanches frangées à odeur de vanille,
578. c.— nanus microsper-	excellentes pour bouquets.
mus , 30	606. +Schortia californica. , 20 Plante naine et touffue, à nombreuses fleurs
579. c.— purpureus , 30	étoilées jaune d'or.
580. c.———————————————————————————————————	607. c.Scyphanthus elegans
581. c.— — major 30	(Loasa) " 40
582. c.— — monstrosus . " 40	Senecons nains, voir
583. c.— pulcherrimus , 40	page 16.
parent lines of 11 40	

Fr. C.	Fr. C.
608. +b.Silene pendula , 25	633. +c. Tagetes patula nana
609. — 25 grammes " 75	flore pleno . , 20
610. $+b$. — alba , 25	634. + c parviflora flore
611. — — 25 grammes. 1 "	pleno. " 50
612. +b. — — Bonnetti . "50	635. cb. — signata pumila. "30
613. +b. — — compacta alba, 50	
614. +b. — — ruberrima. "30	Tonffe large, basse et serrée, couverte, pendant tout l'été, de fleurs jaune maculé
615. — — 25 grammes. 1 25	orange.
Bonne variété à fleurs rose vif.	Theleaspi, voir Iberis.
Le Silène rose et ses jolies variétés sont	636. cg. Thunbergia alata . " 25
d'excellentes plantes pour la formation des petits massifs et les bordures des parterres	637. cg. — — alba " 25
printaniers.	638. cg. — — aurantiaca . " 25
616. c.Solanum atropurpu-	639. cg. — Barkeri "30
reum 40	640. cg. — Freyeri , 30
617. c. — Balbisi , 20	641. cg. — intus candida " 30
618. c. — citrullifolium . "30	642. — Collection des 6 variétés 1 50
619. c. — erythrocarpum . "30	Charmantes plantes grimpantes d'une végé- tation vigoureuse; semées au printemps sur
620. c. — Jacquini " 25	couche, elles se développent et fleurissent la
621. c. — marginatum " 40	même année en plein air.
Les tiges et les jeunes feuilles sont couver- tes d'un fin duvet blanc argenté et sont héris-	643. +c.Tournefortia helio-
sées de grandes épines jaunâtres.	tropioides " 25
622. c. — Melongena ovige-	Espèce de petite Héliotrope rampante, rus- tique, très-florifère.
rum (Plante aux	644. cg. Tropæolum cana-
œufs) n 20	
623. c. — — fructu coc-	riense (aduncum). , 40 Plante très-svelte, à fleurs frangées, jaune
cineo (à gros	canari. A conduire sur treillis, rocailles, etc.
fruits écarlates) , 30	Valériane, voir Fedia
624. c. — pyracanthos (FL.) , 40	et Centranthus.
Toutes les parties de la plante sont héris- sées d'épines rouge orange.	645. c. Verbena Aubletia
625. c. — robustum " 40	grandiflora " 25
La plus belle espèce du genre. Port majes-	646. c.— hybrida " 50
tueux, feuillage d'une teinte ferrugineuse. Précieuse pour massifs.	Graines récoltées sur un grand nombre de bonnes variétés de la Verveine des jardins.
626. c. — sodomæum , 30	647. c.— - striata , 75
627. c. — texanum (FL.) . " 25	Ces Verveines, dites italiennes, se perpétuent
628. c. — Warscewiczi , 50	en grande partie de graine.
Espèce très-recommandable comme plante	648. c.— pulcherrima , 25
à feuillage ornemental; à isoler dans les pelouses.	Espèce à capitules pourpre violacé.
Soleil, voir Helianthus.	649. c.— teucrioides , 30
629. Sphenogyne speciosa	Espèce très-robuste à fleurs blanc rosé, odorantes.
aurea 30	650. c.— venosa
630. — — 25 grammes. " 75	651. b. Veronica syriaca "30
631. +c. Tagetes erecta flore	652. b.—— flore albo , 30
pleno (OEillet	Jolies miniatures d'où sortent des milliers
d'Inde) , 20	de fleurs bleues et blanches; à cultiver en pots ou en bordures.
632. +c. — lucida , 20	
Espèce à fleurs d'un parfum agréable et qui mérite d'être plus cultivée.	Viola altaica, voir Pen-
Aut morres a circ bias cainivee.	sées, page 11.

GRAINES DE PLANTES VIV	VACES DE PLEINE TERRE. 29	
Fr. C. 653. +b.Viscaria cardinalis 30 654. — 25 grammes 1 25 Magnifique coloris pourpre Magenta, digne pendant du Lin à fleur rouge. 655. +b.— elegans picta 30 656. — 25 grammes 1 50 656. — 25 grammes 1 50 657. +b.— hybrida splendens 25 658. — 25 grammes 1 25 659. +b.— oculata cærulea 40 660. Whitlavia grandiflora (FLORE) 15 661. — alba 20 25 26 26 26 26 26 26 26	Fr. C. 662. Xeranthemum annuum (Immortelle)	
COLLECTIONS		
	DE CONTRACTOR OF THE CONTRACTO	
GRAINES DE PLANTES ANN	NUELLES DE PLEINE TERRE.	
Variétés choisies p	oar l'Établissement.	

GRAINES DE PLANTES VIVACES DE PLEINE TERRE.

Perennial Flower Seeds. - Stauden.

Fr. C. 1	Fr. C.
676. Acæna Sanguisorba . " 30	682. Aconitum Napellus fol.
Petite Rosacée gazonnante tenant bien là où	var
il n'y a presque pas de terre, comme dans les fissures des rocailles.	683. Actæa alba " 20
677. Acanthus latifolius , 30	684. Adenophora ameri-
678. — lucidus 40	
679. — lusitanicus " 25	685. — Lamarcki " 20
681. — spinosus	687. Adonis vernalis 30

723. Asphodelus albus 725 724.	Fr. C.	Fr. C.
Pactum		
Nouvelle varieté de Corbeille d'or. 689. — denticulatum		
10	Nouvelle variété de Carbeille d'ar	
Table Tabl		
690. Anemone japonica		1
691. —— alba		
692. — stellata , 25 693. Anthericum ramosum , 25 694. Antirrhinum assurgens 30 Espèce bien vivace, à tiges nombreuses, étalées, rampantes. Fleurs blanches lavées jaune sourge. — majus, voir Muftier, p. 10. 695. Aquilegia (Ancolie)		
693. Anthericum ramosum.	602 — stellete	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
694. Antirrhinum assurgens		
State Stat		permanent
### data properties of the source of the sou		131. Astrantia major " 15
- majus, voir Muftier, p. 10. 695. Aquilegia (Ancotie)	étalées, rampantes. Fleurs blanches lavées	
695. Aquilegia (Ancolie)		
Alpina		
696. — blanda		735. —— versicolor , 30
697. — californica	alpina, 30	
698. — Durandi variegata		
699. — formosa	" "	
700. — glandulosa		738. — officinalis flore
701. — hybrida fl. cæruleo		rubro , 20
702. — Olympia	9	739. — rosea 20
703. — sibirica compacta. " 35 704. — Skinneri " 30 705. — Vervaeneana fol. var " 30 706. — vulgaris alba plena " 25 707. —— caryophylloides " 20 708. —— 25 grammes. 1 " Variétés à fonds blanc et rose lilacé, striées de toutes nuances. 709. — Wittmanniana. " 30 710. — Collection de 10 es- pèces et variétés. 1 75 711. Aralia edulis . " 30 Charmante plante formant gazon, excellente pour bordures très-naines. 713. — graminifolia . " 30 714. Armeria formosa . " 35 715. —— alba nana . " 30 716. — Halleri . " 30 717. — maritima alba . " 30 718. —— 25 grammes. 1 50 719. — Welwitschi . " 20 720. Asclepias Douglasi . " 25 721. — incarnata . " 30 729. — mexicana . " 30 759. — mexicana . " 30	11) 51146 11 0001 4100 11 00	740. Bocconia cordata " 30
704. — Skinneri		741. — yeddoensis (Flore,
705. — Vervaeneana fol. var		XVIII, 163) " 25
var		
var	705. — Vervaeneana fol.	ornemental; grandes panicules de fleurs
705. — vulgaris alba plena	var 30	
708.	7	
Nativités à fonds blanc et rose lilacé, striées de toutes nuances. 1	J I J	
746.	ac g. wiithoos 1 //	
709. — Wittmanniana	Variétés à fonds blanc et rose lilacé, striées	
710. — Collection de 10 espectes et variétés. 748. — flore albo. 30 711. Aralia edulis. 30 712. Arenaria cæspitosa. 40 Charmante plante formant gazon, excellente pour bordures trés-naines. 749. — celtidifolia. 30 713. — graminifolia. 30 714. Armeria formosa. 35 751. — 25 grammes. 1 50 715. — alba nana. 30 752. — alba. 30 716. — Halleri. 30 754. — striata. 30 717. — maritima alba. 30 755. — cærulea duplex. 30 719. — Welwitschi. 20 757. — Leutweini. 30 720. Asclepias Douglasi. 25 758. — macrantha. 30 759. — mexicana. 20		
## Deces et variétés. 1 75 711. Aralia edulis	" "	
711. Aralia edulis	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	, 10.
712. Arenaria cæspitosa. " 40 Charmante plante formant gazon, excellente pour bordures très-naines. 749. — celtidifolia. " 30 750. — grandiflora autumnalis (FLORE). " 20 751. — — 25 grammes. 1 50 752. — alba. " 25 753. — — duplex. " 35 753. — — duplex. " 30 754. — — striata. " 30 755. — — cærulea duplex. " 30 755. — — cærulea duplex. " 30 756. — grandis flore albo. " 30 756. — grandis flore albo. " 30 756. — grandis flore albo. " 30 757. — Leutweini. " 30 758. — macrantha. " 30 758. — macrantha. " 30 759. — mexicana. " 20 759. — mexicana. " 20 759. — mexicana. " 20 759. — mexicana.	*	
Charmante clastic description Charmante plante formant gazon, excellente pour bordures trés-naines. 713. — graminifolia "30 751. —— 25 grammes 1 50 752. —— alba "25 715. —— alba nana "30 716. — Halleri "30 757. — maritima alba "30 755. —— cærulea duplex "30 717. — maritima alba "30 756. — grandis flore albo "30 719. — Welwitschi "20 757. — Leutweini "30 758. — macrantha "30 759. — mexicana "20		749. — celtidifolia 30
pour bordures très-naines. 713. — graminifolia		
713. — graminifolia 30 751. — — 25 grammes. 1 50 714. Armeria formosa		
714. Armeria formosa . , 35 752. — alba , 25 715. — alba nana . , 30 753. — duplex . , 30 716. — Halleri . , 30 754. — striata . , 30 717. — maritima alba . , 30 755. — cærulea duplex , 30 718. — 25 grammes 1 50 756. — grandis flore albo , 30 719. — Welwitschi . , 20 757. — Leutweini . , 30 720. Asclepias Douglasi , 25 758. — macrantha . , 30 721. — incarnata . , 30 759. — mexicana . , 20	713. — graminifolia , 30	
715. — alba nana . , 30 716. — Halleri . , 30 717. — maritima alba . , 30 718. — — 25 grammes 1 50 719. — Welwitschi . , 20 720. Asclepias Douglasi . , 25 758. — macrantha . , 30 759. — mexicana . , 20	714. Armeria formosa 35	
716. — Halleri .		753. — — duplex 30
717. — maritima alba. . " 30 718. — — 25 grammes. 1 50 719. — Welwitschi. . " 20 720. Asclepias Douglasi. " 25 758. — macrantha. " 30 759. — mexicana " 20	" "	754 striata 30
718. — — 25 grammes. 1 50 756. — grandis flore albo. " 30 719. — Welwitschi " 20 757. — Leutweini " 30 720. Asclepias Douglasi " 25 758. — macrantha " 30 759. — mexicana " 20	" "	The second secon
719. — Welwitschi , 20 757. — Leutweini , 30 720. Asclepias Douglasi , 25 758. — macrantha , 30 759. — mexicana , 20		
720. Asclepias Douglasi. . " 25 758. — macrantha. . " 30 721. — incarnata . " 30 759. — mexicana . " 20		0
721. — incarnata , 30 759. — mexicana , 20	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	
more in the second seco		250
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Tooling hounge . 7 00

	The state of the s
Fr. C.	Fr. C.
761. — peregrina , 30	796. Coreopsis auriculata . , 30
762. — persicifolia coronata, 40	797. — grandiflora , 30
763. — primulæfolia " 30	700
704	700
	799. — longipes , 20
Tiges de 1 m. 50 de hauteur, garnies, tout le long, de fleurs bleues.	800. Corydalis capnoides
765 4 11 00	alba " 20
	801. — — lutea " 20
	Croix de Jérusalem.
767. — sibirica 30	voir Lychnis.
768. — Trachelium, mélange , 20	802. Cucumis perennis , 40
769. — 25 grammes 2 "	
770. — turbinata " 30	Très-belle Cucurbitacée rustique, grim- pante, très-ornementale; beau feuillage.
771. — — pallida " 40	
772. — versicolor , 25	803. Delphinium elatum
773. — Collection de 8 sortes	atroviolaceum "30
0000000000000000000000000000000000	804 Agathe 30
séparées 175	805. — — Belle Alliance . " 20
774. Catananche cærulea . " 30	806. — — cœlestinum " 10
775. Cedronella cana " 40	807 Gérard Leigh . , 30
776. Centaurea atropurpurea " 20	808. — — Gloire de
777. — candidissima 1 ,	St-Mandé , 40
778. — Clementei , 75	809. Glym . . , 30
779 Fenzli , 25	010 017 7 10
780. — flava	
	Précieux, de meilleure forme et plus beau que le D. formosum.
0,	
Belle espèce arborescente à feuilles blanches élégamment découpées.	811. — Hermann Sten-
782. — viridis " 60	ger " 50
**************************************	Très-belle variété bleu strié blanc.
" 20	812. — Hock , 25
Ancienne espèce peu répandue dans les jardins. Ses grandes dimensions et son aspect	813. — — Legros " 50
pittoresque en font un bel ornement comme	Plante à effet, très-long rameau de fleurs
plante isolée ou groupée dans les pelouses.	pressées les unes contre les autres, bleu
784. Cephalaria tatarica . " 10	cobalt très-vif, admirable.
785. Cerastium Biehersteini " 40	814. — — Louis Figuier . ,, 40
Plante naine à feuillage blanc cotonneux.	Semi-double, violet clair.
Pour bordures, tapis et effet de contrastes.	815 Mad. Bruant . , 30
786. — grandiflorum , 30	Magnifique variété à fleurs très-serrées,
787. — tomentosum 50	très-nombreuses.
	816. — — Marie Morel . , 50
788. Chamæpeuce Casabonæ " 40	817. — — Mastodonte , 50
789. — diacantha " 60	Magnifique nouveauté. Fleurs d'une dimen-
790. Chelone barbata coc-	sion extraordinaire, du plus beau bleu clair,
cinea	à papilles blanches.
791. — — Torreyi , 30	818. — — Méduse " 50
792. — campanulata " 20	819. — — Président John-
793. Clematis erecta , 20	ston , 40
794. Codonopsis lurida " 30	Fleur double, rose lilacé, blanc et brun au
70= Companyin	centre.
Produit d'énormes touffes; sa floraison se	820. — — Sauveuri fl.
prolonge jusqu'en automne.	semipleno . " 40

Fr. C.	Fr. C.
821. Delphinium elatum	849. Funkia japonica
Trophée " 60	gigantea , 40
Grande fleur double, bleu de Prusse teinté	850. — lanceolata fol.
violet au centre, pétales du milieu de la fleur rubanés blanc pur.	marginatis " 30
822. — formosum (FLORE) , 30	851. — ovata " 25
L'un des plus beaux Delphinium connus.	852. — subcordata " 30
Grandes fleurs bleu riche.	853. Gaillardia Bosselaeri . "30
823. — Collection de	854. — grandiflora " 25
10 sortes 1 75	855. — — Miss Powell . " 30
Dianthus Caryophyllus,	856. — Pénélope " 25
voir <i>Œillets</i> . 824. — deltoides 40	857. — — speciosa ingens "30
	858. — lanceolata " 25
	859. — Loiseli " 30
" "	860. — speciosissima " 30
84114141	Gazon d'Olympe, voir
	Armeria.
829. — superbus , 20 Pour les autres espèces de	861. Gentiana asclepiadea. "25
Dianthus, voir Plantes	862. — cruciata
annuelles, page 21.	86325 grammes. 150
830. Dictamnus albus , 40	864. — Saponaria , 25
831. —— flore purpureo. "30	865. — 25 grammes 1 25
832. Digitalis purpurea,	866. Geum aureum
mélange , 20	. " . "
833. — — 25 grammes. 1 "	000.
834. Dracocephalum specio-	200 011 1 111 1 1
sum , 25	071 11
835. Eccremocarpus scaber	872. — phœniceum 20
(Calampelis) , 40	873. Gunnera manicata 1 "
Magnifique plante grimpante à fleurs corail	874. — 1000 graines . 20 "
et citron; floraison abondante, parfois dès l'année du semis.	Grandiose dans toutes ses parties, cette
	magnifique nouveauté a des feuilles qui attei-
836. Echium pomponicum . ,, 30 837. Eremostachys fastuosa ,, 25	gnent jusqu'à 4 et 5 mètres de circonférence et dont la texture a la solidité de celles de
837. Eremostachys fastuosa "25 838. Erigeron caucasicum. "30	notre brillant GUNNERA SCABRA, que la nouvelle
839. — glabellum , 25	venue égale au moins en rusticité puisqu'elle conserve encore toute sa verdeur à l'entrée
840. — grandiflorum 30	de l'hiver, alors que déjà le Gunnera scabra
841. Eryngium bromeliæ-	s'est préparé au repos.
folium , 40	875. Gunnera scabra (Flore) , 40 876. — 25 grammes , 5
842. — pumilum (azureum) , 25	876. — 25 grammes 5 n Isolé ou en massifs, en terrain frais et
843. — rigidum , 30	à l'ombre, le G. scabra atteint des dimen-
844. Eupatorium Fraseri . "30	sions colossales et produit un effet grandiose. Fortes plantes de 50 cent. à 40 fr. pièce.
845. Ferula glauca , 30	(Voir Prix-Courant no 151, pages 472 et 473).
846. Francoa ramosa pic-	877. Gypsophila glabrata . " 25
turata , 25	878. — paniculata " 10
847. Funkia cucullata albo-	879. — Sternbergi(Tunica) "25
marginata , 25	880. — Steveni
848. — medio-picta . , 25	Plus naine, plus florifère que l'espèce com- mune des jardins.

ORAINES DE TEMPTES VIV	TOTAL DE LEIGHT LEIGHT.
Fr. C.	Fr. C.
881. Hedysarum coronarium , 30	922. Lathyrus grandiflorus
882. — — flore albo , 30	splendens " 40
883. Helenium Bollanderi . , 20	923. $25 grammes. 1 "$
884. — grandiflorum , 30	924. — latifolius " 30
885. — Hooperi , 30	925. — — albus " 40
886. Helianthus Maximiliani , 10	926. — sylvestris " 25
	927. Liatris macrostachya. " 25
887. Helleborus (Rose de Noël)	928. — spicata " 25
kamtschatcensis 30	929. Linaria Cymbalaria . " 30
888. — olympicus " 40	930. — triornithophora,
889. — orientalis " 25	en mélange "40
890. — purpureus " 40	931. Lindelofia spectabilis . " 30
891. Helonias glaberrima . "30	932. Linum campanulatum. "30
892. — erythrosperma . " 40	933. — candidissimum . " 30
893. Hemerocallis flava " 25	934. — Lewisi fol. var , 20
894. Heracleum eminens . " 40	935. — luteum " 25
895. — giganteum " 30	936. — narbonense , 40
896 platytænium , 30	937. — perenne " 25
897. — 25 grammes 1 25	938. — sibiricum " 30
Le plus beau du genre.	939. Lithospermum fruti-
898. — Sphondylium fol.	cosum , 25
var , 30	940. Lobelia cardinalis var.
	Queen Victoria. 1 n
899. Hesperis matronalis . , 20 900. — — alba , 25	Variété à fleurs rouge foncé éclatant, se reproduisant fidèlement de graines. Les tiges,
	très-élevées et d'un nort ferme, sont égale-
CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	ment teintées de rouge et ajoutent beaucoup au mérite de cette belle plante.
	941. — syphilitica , 30
903. Heuchera lucida n 25	942. Lupinus albifrons : . , 40
904. — Richardsoni , 25	943. — arboreus 30
905. Hibiscus Moscheutos	944. — atrocæruleus " 20
albus " 30	945 25 grammes 1 "
906. — — roseus » 40	946. — atropurpureus , 20
907. Hieracium punctatum. "10	947. — 25 grammes 1 50
908. Iberis gibraltarica 1 "	948. — bicolor 30
909. — jucunda 1 »	949. — Douglasi " 30
910. — — 1000 graines . 7 50	950. — — 25 grammes 2 "
911. — Tenoreana , 30	Fleurs pourpre foncé velouté.
912. Iris calaminaris , 20	951. — floribundus
913. — graminea , 25	00%
914. — hæmatophylla "25	2001
915. — pulchella » 20	954. — polyphyllus albus. 7 20 955. — — 25 grammes. 2 7
916. — setosa 20	956. — grandiflorus . "20
917. — atroviolacea . n 25	
918. — sibirica 20	501.
919. —— alba	300.
920. — versicolor 15	959. — Collection de 10 sortes séparées 2 n
921. — virginica , 25	3

34 PRIX-COURANT DE LOU	JIS VAN HOUTTE (1874).
Fr. C. 1	Fr. C.
960. Lychnis alpina , 40	981. Enothera fruticosa . , 25
961. — chalcedonica (Croix	982. — macrantha . , , 30
de Jérusalem). , , 25	983. — taraxacifolia , 15
962. — 25 grammes 1 50	984. — — flore albo , 25
A fleurs écarlates.	985. Orobus niger , 25
963. — — flore albo , 25	986. — 25 grammes . 1 50
964. — — mutabilis , 30	
965. — fulgens 30	
966. — Haageana , 40	988. — sylvaticus , 20 989. — tuberosus , 25
967. — Preissi 40	990. Papaver alpinum 25
968. — Sieboldi (FLORE) . , 40	
969. Malva aurantiaca rubra , 25	Beau petit Coquelicot vivace, jaune safran.
970. — lateritia 30	991. — bracteatum , 30
971. — moschata alba " 30	992. — involueratum ma-
972. — Tourneforti , 30	ximum , 30
Jolie espèce à fleurs roses et à feuillage	993. — orientale , 25
très-déchiqueté; pour massifs en terrain sec, et pour garniture de rocailles.	994. — spicatum " 25
	995. Parnassia palustris . " 40
973. Michauxia campanu- loides , 30	996. Pentstemon acuminatus, 40
974. Monarda didyma , 25	997. — Adansoni " 30
Muflier, voir page 10.	998. — Colvilli 25
OEillets, (Dianthus Ca-	999. — cordifolius , 30
ryophyllus).	1000. — gentianoides var. " 50
975. — de fantaisie (Pinks),	Nouvelles variétés de semis en mélange
100 graines . 2 n	extra.
Mélange très-varié.	1001. — grandiflorus , 40
976 flamands (Flemish	1002. — insignis , 40
Carnations), 100 graines 3 n	1003. — Jeffreyanus " 40
Choix de très-belles variétés.	Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur bril- lant; l'une des plus belles du genre.
977 remontants (Tree	1004. — Lobbi
Carnations), ler choix,	1005. — ovatus
100 graines 2 50	1006. — — albus " 40
Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent	1007. — pulchellus roseus "20
pendant tout l'hiver, souvent dès l'année du	1008. — violaceus , 20
semis.	1009. — verticillatus " 40
978. — saxons, à fondardoisé 1 "	
Belles variétés toutes à fond ardoisé, diversement striées, flammées et pointillées.	
	1011. Phlox decussata (FL.) , 50
979. — a fond jaune . 1 n Récolté sur les variétés à fond de toutes les	1012. — 25 grammes . 1 75
nuances de jaune peint de stries et de pana-	Mélange des variétés les plus belles et les plus rustiques.
chures infinies roses, rouge pourpre, etc.	N. B. La graine de Phlox doit être semée le
Pour les autres espèces	plus tôt possible après la récolte.
d'Œillets, voir Dianthus,	1013. Platycodon autumnale " 30
pages 21 et 22.	1014. — — flore albo 30
980. Enothera Fraseri . , 30	1015. Polemonium cæruleum " 10
Magnifique espèce donnant une profusion de grandes fleurs jaune d'or de très-longue	1016. — — flore albo
durée,	1017. — pulchellum , 10

ORDINAS DE TEMPLES VIV	ACES DE FLEINE IERRE. 33
Fr. C.	Fr. C.
1018. Potentilla, en mélange " 50	1053. Saxifraga hirsuta . " 25
Graines récoltées sur un grand nombre de variétés, la plupart à fleurs doubles.	1054. — Sponhemica con-
	densata " 25
1019. — aurantiaca superba "30	1055. — — florescens " 30
1020. — — flore pleno " 40	1056. — umbrosa " 20
1021. — multiflora , 20	1057. Scutellaria alpina bi-
1022. — rupestris , 10	color , 20
1023. — striatiflora , 30	1058. — caucasica , 25
1024. — variabilis flore	1059. Sedum macrophyllum , 25
pleno " 30	1060. — rupestre » 10
1025. Primula Auricula " 75	1061. Sempervivum colchicum, 25
Récolté sur de très-belles variétés.	1062. — Comolli " 30
1026. — veris (Primevères) " 50	1063. — Mettenianum , 25
Provenant de ma riche collection; mélange	1064. — tectorum minus . , 40
très-varié, extra!	
1027. Pyrethrum carneum	1065. Sidalcea malvæflora . "25
roseum flore pleno,	1066. Silene alpestris " 40
en mélange " 30	1067. — orientalis , 25
1028. Rhaponticum niveum "10	1068. — petræa 30
Rheum (Rhubarbe):	1069. — Saxifraga 30
1029. — australe macro-	1070. Silphium aurantiacum , 25
phyllum "25	1071. — laciniatum " 30
1030. — compactum , 25	1072. Sisyrinchium bermu-
1031. — crassinervium . "25	dianum 30
1032. — hybridum " 25	1073. — iridifolium , 40
1033. — leucorrhizum " 25	1074. — striatum 30
1034. — tataricum , 25	1074. — striatum
1035. — tauricum " 25	
1036. — Collection de 6	1076. Stachys byzantina . "20
espèces nommées 1 "	1077. — cærulea , 25
1037. Rudbeckia fulgida . , 30	1078. — lanata , 20
1038. — Neumanni , 30	1079. Statice bellidifolia . " 25
1039. — pinnata , 25	1080. — Besseriana , 30
1040. — speciosa " 40	1081. — incana 30
1041. Salvia graciliflora . , 25	1082. — — alba 30
1042. — grandiflora " 25	1083. — Fortunei (Flore) " 40
1043. — Halleri 30	1084. — latifolia " 30
1044. — pratensis lupuli-	1085. — Limonium , 25
noides " 40	1086. — Smithi " 25
1045. — — albo-cærulea. " 20	1087. — speciosa " 30
1046. — Russelliana , 25	1088. — Willdenowi , 30
1047. — verticillata , 10	1089. — Collection de 8 espèces
1048. Saponaria ocymoides , 25	nommées 2 »
1049. Saxifraga cæspitosa	1090. Stenactis speciosa . , 25
laxa villosa , 20	
1051. — Geum polita , 15	1093. — serrata " 40
1052. — hirsuta , 25 1	1094. — suaveolens n 40

36 PRIX-COURANT DE LO	IIIS VAN HOUTTE (1874)
22 20	010 1111 11001112 (10/4).
Fr. C.	
1095. Teucrium asiaticum . " 25	1116. Veronica gentiancides 30
1096. — orientale , 20	1117. — grandis " 25
1097. Thalictrum aquilegi-	1118. —— fl. albo " 30
folium , 20	1119. — sibirica , 30
1098. — flavum 30	1120. Verbascum phæniceum " 20
1099. — minus	1121. Viola albiflora " 30
1100. Trifolium rubens " 25	1122. — cornuta , 25
1101. Trillium grandiflorum , 30	1199
1102. — pendulum " 30	1123. —— 25 grammes . 3 "
	Belle Violette d'une floraison perpétuelle; fleurs couleur mauve clair.
1103. Tritoma Rooperi " 50	
1104. — Uvaria grandiflora , 40	1124. — — alba " 30
1105. Trollius asiaticus flore	1125. — — 25 grammes 4 "

croceo " 50	Variété de la précédente, à fleurs blanches, mêmes qualités.
1106. — intermedius , 40 1107. Umbilicus chrysanthos , 25	1120. — Iutea
1108. Valeriana alba " 25	Grande fleur jaune; floraison de longue durée pendant tout l'été; cette espèce, entre-

2 40

mélée de V. cornuta et de V. cornuta alba, forme de très-belles bordures constamment ,, 25 , 30 fleuries. 1111. Veratrum nigrum , 30 1127. - Patrini. ,, 25 1112. Veronica austriaca 1128. - The Czar . , 30 , 40 1113. — amethystina. 1114. — candidissima. 1129. — semperflorens ,, 25 (Violette odorante) .

GRAINES DE PLANTES VIVACES.

, 25

, 25

1115. - fruticosa . .

Variétés choisies par l'Établissement.

1130. Wulfenia carinthiaca

1131.	Vivaces diverses	.81		200	sortes	pour	fr.	20	»
1132.	The state of the s				e <u>dic</u> ren				
1133.						_))	6	50
1134.	Pour bordure .			15	_	_))	2	50
1135.	Pour grands grou	pes.		15	-	_))	2))

GRAINES DE PLANTES DE SERRES.

Greenhouse and Stove Plant Seeds.

Samen von Gewächshaus-Pflanzen

Abréviations : ch. serre chaude. — fr. serre froide. — pt. pleine terre en été. — g. grimpante.

Fr. C.	Fr. C.
1136. fr. Abatilon Alphonse	1170. fr. Acacia Melanoxylon , 25
Karr , 40	1171. " — Mirbeli " 30
1137. " — aurantiacum. " 75	1172. " — nematophylla. " 40
1138. " — Béranger " 50	1173. " — oleifolia " 40
1139. " — Comtesse de Mé-	11-1
dici-Spada . " 60	projector
1140. " — Duc de Malakoff ", 40	
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1176. fr. — pycnantha . " 40
" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1177. " — retinoides " 30
" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1178. " — rotundifolia . " 40
11 11 11 11 11 10 10 10 10 10 10 10 10 1	1179. " — rostellifera . " 50
1144. " — Souvenirde Couchy, 30	1180. " — salicina " 40
1145. " — striatum Van	1181. " — tenuifolia " 40
Houttei " 50	1182. " — trinervis " 30
Belles plantes arborescentes à fleurs en	1183. " — Collection de 20
grandes clochettes pendantes.	espèces séparées 7 50
1146. fr. Acacia albicans . "40	1184. — — de 10 esp. sé-
1147. " — calamistrata . " 30	parées 4 n
1148. " — capensis " 30	
1149. " — coccinea " 30	1185. fr.Adenocarpus telonen-
1150. " — cultriformis . " 30	sis " 25
1151. " — cyanophylla . " 40	1186. ch.Æchmea cærulescens l 25
1152. " — Cyclopis " 40	1187. fr. Agave angustifolia 1 50
1153. " — dealbata " 30	1188. " — Celsiana 1 "
1154. " — — affinis " 40	1189. " — chiapensis " 50
1155. " — dietyocarpa . " 40	1190. " — dealbata 2 "
1156. " — dodoneifolia . " 30	1191. " — densiflora 1 25
1157. " — Douglasi " 30	1192. " — mexicana " 60
1158. " — Drummondi . 1 "	1193. " — micracantha. 1 "
1159. " — eburnea " 30	1104
1160 6 : 40	1105 1:1: 1 50
	1100 77 1 2 170
" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	
" intoping ite " oo	1197. " — xalapensis . 1 "
1163. " — leiophylla " 40	1198. " — xylinacantha. 175
1164. " — leucocephala. " 30	1199. " Amaryllis (Hippeas-
1165. " — longifolia " 30	trum hybridum),
1166. " — lophantha "20	25 graines . 1 "
1167. " — Neumanni. " 40	1200. — 100 graines 3 50
1168. " — — speciosa . " 30	La réputation universelle et confirmée à
1169. " — Meisneri " 25	tous les grands concours où nos Amaryllis

ont figuré dans ces dernières années, suffit pour pouvoir fonder les plus belles espérances sur le semis des graines que nous offrons ici, et qui proviennent de nos meilleures variétés. Fr. C. 1201. ch. Amaryllis vittata. "40

1201. cn. Amaryins vittata. "40 1202. "Amphicome arguta "50 1203. "— Emodi. . "50 1204. fr. Angelonia grandifi. l "

Bien cultivé en orangerie, il présente identiquement le joli portrait fleuri ci-dessous.



ANGELONIA GRANDIFLORA.

1205.	22	Ara	lia japonica	99	50
1206.	27	-	leptophylla	2	97
1207.	99		pentaphylla	1	25

1	Fr.	C.	
1	1208. ch. Ardisia crenulata "	40	
1	1209. " — — fructu albo 1	"	
1	1210. ch.g. Aristolochia Bon-		
	The state of the s	40	
	1211. fr., — ciliosa "	40	
١	1212. " " Asclepias curas-		
-	savica »	30	
1	1213. fr. Berberis asiatica. "	40	
1	1214. " — crassifolia "	50	
	1215. " — diversifolia . "	40	
	1216. " — elegans "	60	
	1217. " — floribunda . "	50	
	1218. " — Fortunei "		
	1219. " — heterophylla. "	40	
	1220. " — juglandifolia. "	30	
	1221. " — trifoliata "	40	
	1222. ch. Bertolonia discolor 1	50	
	1223. fr.g.Billardiera muta-		
		40	
	Jolie plante à fruits bleu indigo pendant clochettes.	s en	
		50	
	1225. " — Rohaniana . "		
	1000	10	
	1226. " — zebrina " 1227. fr.Brachysema lan-	40	
	ceolatum »	50	
	1228. pt.Bryonopsis laciniosa	00	
	erythrocarpa. »	40	
	Cucurbitacée à beaux fruits marbrés.		
	1229. fr. Calcéolaires her-		
	bacées, graines 5	27	



CALCÉOLAIRES HERBACÉES.



CALCÉOLAIRES HERBACÉES.

Le paquet signé de ma main et scellé de mon cachet (FLORE): 5 francs.

N. B. Chaque paquet porte l'inscription suivante: « Je garantis que les graines contenues dans ce paquet font partie intégrante de celles que j'ai récoltées cet été sur l'élite de mes variétés. Je déclare que je n'en sème pas d'autres et que pas une seule variété n'en a été distraite.

(Signé) L. VAN HOUTTE.

Les Calcéolaires herbacées, en jeune plant, sont disponibles d'octobre en janvier, à 20 francs le cent.

Fr. C.	Fr. C.
1230. fr. Callicarpa pur-	1242. fr. Ceanothus Ar-
purea " 50	nouldi "40
1231. " Callistachys lan-	1243. " — azureus " 30
ceolata "50	1244. " — corymbosus . " 40
1232. pt.g. Calonyction diver-	1245. " — Président Réveil " 30
sifolium sulphu-	1246. " — spicatus " 25
reum (FLORE). "25	1247. pt. Cestrum aurantia-
1233. fr. Camptosema rubi-	cum » 50
cundum (Dioclea) " 25	Tous les Cestrum, les Habrothamnus sont
(FLORE, VII, 153).	des arbrisseaux d'une culture des plus faciles; celui-ci se couvre de milliers de fleurs jaune
Canna, voir page 49.	très-vif; magnifique effet en pleine terre; s'hiverne parfaitement en orangerie.
1234. ch. Carica Papaya . " 50	
D'une culture très-facile; arbre à grandes	1248. " — fœtidum " 50 1249. " — roseum " 40
feuilles élégamment découpées, très-orne- mental.	
1235. ch. Cassia Barklayana " 30	1250. fr.Chorizema corda- tum 25
1236. " — corymbosa . " 50	tum » 25 1251. » — ilicifolium » 40
1237. "— enneaphylla. "40	1251. " — merronum " 40 1252. " — macrophyllum " 30
1238. "— floribunda " 40	1253. " — macrophynam " 60 1253. " — splendens. " 40
1239. "— grandiflora	1254. " — rotundifolium " 30
floribunda " 25	1255. " — varium " 30
1240. " — lævigata " 40	1256. " — Soulangea-
1241. " — tomentosa " 30	num " 40

Fr. C.	Fr. C.
1257. pt.Chrysanthemum in-	1280. fr. Correa alba , 30
dicum, mélange	1281. " — ferruginea . " 40
de belles variétés. "75	1282. " — rosea " 40
1258. " —— (POMPON) mé-	1283. " — virens "50
lange de belles	1284. pt.Cuphea eminens . "25
variétés "75	1285. " — Galeottiana . " 60
Ces deux races donnent, vers l'automne,	1286. " — platycentra . " 40
une abondance de fleurs extrêmement variées	1287. " — strigulosa " 50
de couleurs. Levées de terre et rentrées en orangerie, leur riche floraison se prolonge	Les Cuphea sont de charmantes petites
jusqu'au milieu de l'hiver.	plantes sous-ligneuses, d'un riche effet en
1259. " — japonicum fl. pl. 1 "	pleine terre l'été.
Genre de Chrysanthèmes très-curieux par leurs coloris; les semis donnent toujours de	1288. fr. Cytisus foliosus . " 25
nouvelles variétés. — Très-recommandé.	1289. " — racemosus . " 25
1260. fr. CINÉRAIRES naines,	1290. " — ramosissimus " 40
surchoix en mé-	1291. " — Spachianus . " 30
lange 150	1292. " — spinosus " 25
1261. pt. Cineraria maritima , 40	1293. " — triflorus " 30
1262. " — — acanthifolia " 50	1294. " — Weldeni " 40
1263, " — asplenifolia " 50	Espèces toutes très-florifères.
1264. " — — candidissima, 75	1295. fr. Daphne Gnidium . , 30
Espèces à feuilles toutes blanches, élégam-	1296. pt. Datura suaveolens , 50
mentdécoupées. Bel effet en pleine terre, l'été.	1297. " Daubentonia Tripe-
1265. " — lastreæfolia " 60	tiana " 25
1266. fr. Cistus albidus. , , 25	1298. " — — coccinea . " 50 1299. " — — magnifica. " 40
" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	
1268. " — salviæfolius . " 25	1300. " — — punicea . " 30
1269. " Clianthus Dampieri, en variétés (Flore) ", 75	1301. " — — superba . " 50
Le type à fleurs rouges, à grande macule	1302. " — versicolor. " 30
noire, et les variétés qui en sont issues.	Les Daubentonia sont de petits arbrisseaux
1270. " — — flore albo . 1 50	très-florifères de la République Argentine, que l'on tient en orangerie sèche, et qui fleu-
1271. " — magnificus . " 75	rissent et grainent en plein air, l'été.
1272. " — puniceus " 20	1303. pt.Desmodium inca-
1273. ch.g. Clitoria brasi-	num " 40
liensis » 50	1304. fr.g.Disemma coccinea , 40
1274. " " — coelestis " 30	Passiflore à feuillage très-découpé, d'une
1275. " " — Mariana " 50	végétation rapide et se couvrant de fleurs rouges écarlates.
1276. " " — Ternatea " 30	
Admirables grandes fleurs d'un bleu superbe; fleurit parfaitement en serre chaude.	1305.pt.g. Dolichos bicontortus, 25
1277. " " — flore albo . " 30	Le XIXº volume de la Flore contiendra la figure de ce curieux Haricot, dont les cosses
1278. " Coleus en superbe	forment des anneaux parfaits.
melange 2 ,	1306. " — lignosus " 30
D'une collection hors ligne.	1307. fr. Dracæna australis " 75
1279. fr. Colletia ferox bicto-	1308. " — angustifolia . 1 "
niensis "40	1309. " — congesta " 75
Arbrisseau rustique, même sous le climat	1310. " — — aurantiaca. " 75
de Londres; un bel exemplaire décore l'Éta- blissement de Messrs E.G. Henderson and Son;	1311. n — zebrina 1 n
feuillage épineux extrêmement distingué.	1312. n — Draco n 50

Fr. C. 1	Fr. C.
1313. fr.Dracæna Draco lon-	1345. pt.Fuchsia coccinea . " 50
gifolia pendula . "75	1346. " — fulgens " 75
1314. " — indivisa 1 "	1347. " — microphylla . " 50
1315. fr. Duranta brachypoda, 25	1348. " — variétés anglaises
1316. " — Ellisi " 30	en melange. 2 n
1317. " — integrifolia " 20	1349. "Genista canariensis "25
1318. " — Plumieri " 25	13:0. " — ephedroides . " 40
1319. " Dyckia rariflora . " 60	1351. " — ferox " 30
1320. " — sp. mora " 30	1352. " — floribunda " 25
1321. " Epacris hybrida,	1353. " — monosperma . " 50
	1354. " — umbellata " 25
mélange extra . 2 n 1322. n Ephedra altissima . n 40	1355. fr. Geranium hederæ-
Erica Du Cap:	folium " 50
1323. " Chaque espèce séparée " 50	1356. ch. Gesneria (Dircæa)
1324. n Collection de 8 espèces	Blassi 1 "
et variétés 3 n	(FLORE, XI, 135).
1325. " Eriostemon buxifo-	Graines provenant des croisements de tout ce que ma collection renferme de beau.
lium " 50 1326. " — cuspidatum	1357. " — Leopoldi 1 " (FLORE, VII, 167).
rubrum 60	1358. " — refulgens 1 "
1327. " — densiflorum . " 40	Mélange de variétés dans les tons rouge feu,
1328. " — neriifolium " 30	vermillon, etc.
1329. " — pulchellum " 75	1359. " Gloxinias en très-beau
1330. " — Rougieri " 40	mélange, extra . 3 n
1331. ch.Erythrina Crista	Magnifique mélange de toutes les variétés
galli " 50	que l'Établissement possède, tant dans les érigées que dans les autres sortes; voir les
1332. " — Hendersoni " 50	divers volumes de la Flore.
1333. " — laurifolia " 50	1360. fr.Goodia lotifolia . "30
1334. fr. Escallonia flori-	1361. " Grevillea coccinea. 1 "
bunda , 25	1362. " — Forsteri 1 25
1335. pt. Eucalyptus amyg-	1363. " — longifolia 1 "
dalina " 40	1364. " — robusta " 50
1336. " — calophylla " 50	1365. pt. Habrothamnus auran-
1337. " — Globulus " 50	tiacus " 50
Le plus élevé du genre.	1366. " — carminatus ruber " 50
1338 " — marginata " 50	1367. " — elegans " 30
1339. fr. Eupatorium gracile	1368. " — Hügeli " 30
odorum " 40	Voir la note à l'article Cestrum.
1340. " — grandiflorum	1369. fr.g.Hardenbergia
album " 50	Lindleyana " 40
1341. " — micranthum . " 50	1370. " — macrophylla . " 50
1342. "Fagelia bituminosa " 40	1371. " — monophylla . " 30
1343. pt. Ferdinanda eminens , 75	1372. " — ovata alba " 40
Plein air, pleine terre, l'été; effet prodi-	1373. " — — lilacina " 30
gieux.	1374. " — — rosea " 40
1344, ch. Franciscea eximia. 1 50	Voir la note à l'article Kennedya.

Fr. C.	
1375. ch. Hedychium Gard- 1401. ch. Iochroma coccineum 1	
	"
	50
an Ani tamainal	30
1376. fr. Heliotropium peru-	
vianum 20 culeux) n 4	40
1377 " - Anna Turnel " 95 1405. " " - Heriolia (tuber-	
1378 Claim des Culleux) n c	30
magaifa 40 1400. n n — Hardingi n 2	25
1970 14U/. n n — Learl (FLORE) n 2	25
1408. n n — mexicana gran-	
1300. " — Thou des nours n 30	30
Superbe variété à fleurs violet très-foncé. 1381. " — Triomphe de 1409. " " — rubro-cærulea " 6	30
1001. " —— Triomphe de	75
Liege . 7 20 1411 C. 11	
Voltair earrain 20 1419 for Tagamanda mine and	
2 3:	22
0 000 00000 . 1 99	50
1414	50
	00
1385. "— cannabinus . " 25 1415. " Justicia coccinea	.0
1386. " — coccineus " 30 superba 1 5	00
1387. " — immutabilis . " 30 1416. fr.g.Kennedya are-	
1388. " — Manihot " 25 naria " 4	
1389. " — palustris " 30 1417. " — eximia " 6	
1390. " — roseus " 40 1418. " — Fredwordi " 5	50
1391. " — roseus grandi- 1419. — Lehmanni " 4	10
1101 43	10
1392. " — tricolor " 50 1421. " — Makoyana " 4	10
1393. fr. Hovea Celsi 1 , 1422. " — Marryattiana . " 3	30
Voici des graines toutes frafches que nous 1423. " — prostrata " 4	10
recommandons aux amateurs de l'une de 1424. " - rotundifolia . " 2	25
nos vieilles connaissances, toujours si difficile à obtenir, et cependant d'une conserva-	30
tion si facile parmi les plantes dites de la Charmantes plantes de la Nouvelle-Hol	
Nouvelle-Hollande, dont l'Hovea Celsi se distingue par ses fleurs d'un bleu incomparable. lande, extrêmement florifères et dans tous le coloris.	les
1204 -7 Taxandan I 11	10
	ŧU
(Frank) 1. facility 40	
(FLORE), le fruit. n 40 variétés en mange n 5	
la forme, celles des grands Cyrtanthus. Rien n'est joli, en pleine terre sèche comme un massif de Lantana.	ie,
1395. " — miniatum (Flore) 1428. fr. Lavatera arborea. " 2	20
le fruit , 75 1429. , — hybrida , 4	
C'est l'espèce la plus remarquable du genre. 1490 manitime	
Ses bouquets de fleurs simulent des Amaryllis	
de l'orange le plus scintillant. 1431. " — Olbia " 2	
1393. fr.Indigofera australis "30 1432. "Laurus nobilis "2	
1397. "— coccinea " 40 1433. " Libertia ixioides . " 2	
1398. " — decora " 20 1434. " — tricolor " 4	
1399. " — alba " 25 1435. ch.g. Littonia modesta " 7	75
140). " — macrostachya. " 30 Liliacee (Flore, IX, 9).	

GRAINES DE PLAN	TES DE SERVICES.
Fr. C. (Fr. C.
1436. fr.g.Lophospermum	1464. ch. Nægelia hybrida . 2 "
coccineum 50	L'on sait à quel degré de perfection l'Éta-
COCCITIONIA	blissement a porté les Gesnériacees. Notre
1401. 7 77 51 61	offre de graines permettra à nos clients d'obtenir du beau et du nouveau par voie de
1438. " " — Hendersoni. " 60	semis. (Voir les divers volumes de la Flore).
1439. " " — scandens " 40 Charmant à cultiver en pot, en plein air,	1465. fr.Nerium splendens. "20
en été.	Mélange de toutes les variétés du Laurier-
1440 fr. Lotus cytisoides . " 20	rose à fleurs doubles et semi-doubles.
	1466. pt. Nierembergia fru-
1441. 77 Madibilità Dours	tescens n 50
1114. 77	1467. " — gracilis " 50
1410. 11	1468. " — — picta " 50
1444. " — nepalensis " 40	1469. "Panicum plicatum. " 40
1445. " Malva californica . " 25	1470. " — sulcatum " 25
Bel arbuste d'orangerie fleurissant en hiver.	Jolies Graminées ayant le port de jeunes
Beau port, fleurs rouge carminé veiné.	Palmiers.
1446. fr.g. Mandevillea (Echi-	1471. " — — maximum . " 60
tes) suaveolens	Variété qui a le triple des dimensions des
(FLORE) , 20	autres espèces. Bel ornement de pelouse en
Arbuste à fleur odorante, fleurissant et fruc-	été.
tifiant en Provence; Jasmin du Tucuma.	1472. ch.g. Passiflora amabilis , 40
1447. pt.g. Maurandia antir-	1473. fr.g. — cærulea , 25
rhiniflora , 25	1474. " " — edulis " 50
1448. " — — alba " 30	1475. " " — fœtida " 25
1449. " Luceyana . " 30	1476. " " — gracilis " 30
1450. " — Barklayana " 25	1477. pt. Pelargonium scarlet
1451. " — Emeryana rosea " 30	(Geranium Scarlet) " 75
1452. " — violacea " 30	Superbe mélange.
1453. " — purpurea gran-	1478. fr à grandes fleurs
diflora , 30	en beau mélange 1 50
1454. " — semperflorens. " 30	Pharbitis, voir Ipomæa,
1101. //	
1400. 7	pages 4 et 23.
2 20	1479. ch.g. Phaseolus Cara- calla
O OWN TOTAL	
Les Maurandia sont de belles plantes grim- pantes à grandes flours. A palisser sur treillis	
ou contre un mur.	Le Lin de la Nouvelle-Zélande, d'un effet si décoratif; fleurit et fructifie en Bretagne.
1457. fr.g. Medeola aspara-	st decorati, heart of the conongie 25
goides , 40	1481. fr. Phygelius capensis , 25
	(FLORE, XI, 73).
Sert à faire de jolies guirlandes dans les serres froides en hiver; verdure gracieuse	1482. fr.g. Physianthus albens
pour parure de dames.	(Attrape-papillons) " 50
1458. fr. Medicago arborea. "30	(FLORE, XVIII, 31).
1459. pt. Melianthus major. , 40	1483. pt. Poinciana Gilliesi . " 20
1460. " — minor 30	(FLORE, I, 301).
1100. //	Fleurit et graine parfaitement en Provence.
1401. 01.1103	1484. fr.Polygalabrachypoda, 60
1462. " Mimosa pudica (Sen-	
	1486. " — grandiflora " 30
— voir Acacia, page 37.	
1463. fr. Myoporum pictum " 30	1481. n — superba n 40

44 PRIX-COURANT DE LOU	15 VAN HOUTTE (1014).
Fr. C. 1	Fr. C.
1488. fr.Polygala latifolia. " 40	1517. pt. Salvia ægyptiaca . " 50
1489. " — myrtifolia " 40	1518. "— amabilis " 50
1490. " — speciosa " 50	1519. " — argentea " 40
1491. "Primula japonica . 1 50	1520. "— aurea " 60
(FLORE, XVIII, 31).	1521. "— canariensis albi-
1492. " — alba 3 "	flora , 30
1493. " — carminata . 2 50	1522. " — patens " 75
1494. " — — lilacina 3 "	(FLORE, V, 103).
1494. " — macma	1523. ch.Smilax aspera " 50
1496. " — splendida . 3 "	1524. " — mauritanica
	(FLORE)
fr. PRIMULA SINENSIS FIM-	
BRIATA.	1525. pt. Solanum bona-
(Primevères de Chine frangées).	riense , 40 1526. " — album " 50
1497. alba	1527. " — capsicastrum . " 50
1499. cupreata 1 E0	Jolie petite plante sous-ligneuse, se couvrant de milliers de baies rouge orangé qui
1500. erecta 1 "	restent sur la plante pendant une partie de
1501. kermesina 1 25	l'été, de l'hiver et du printemps.
1502. macrophylla alba 1 50	1528. " — cinereum " 40
1503. — rosea 1 25	1529. " — giganteum " 40
1504. — striatiflora 1 50	1530. " — japonicum " 40
1505. rosea 1 "	1531. " — macrocarpum. " 50
1506. striatiflora 1 50	1532. " — reclinatum " 40
1507. Primula sinensis	1533. "Sophora tomentosa. "50
HORS LIGNE, 100 graines 3 "	1534. fr. Spartocytisus nu-
Contenant exclusivement celles que nous	bigenus "50
nous proposons de semer nous-même. Elles	1535. "Sphacele campanulata, 40
ont été récoltées cet été dans notre Établisse- ment sur les magnifiques variétés acquises à	1536. " — floribunda " 40
grand prix chez MM. Windebank, les plus heu-	1537. ch.Stachytarpheta ara-
reux semeurs de l'Angleterre. Les fleurs en sont très-larges et supérieurement parfaites	bica " 25
de formes; elles sont simples ou semi-doubles,	1538. fr.Statice arborea . "50
à bords dentelés; les coloris magenta les plus intenses y dominent; les suaves incarnats, les	1539. " — imbricata " 75
striés y abondent; en un mot, rien d'aussi beau, d'aussi parfait n'a été offert jusqu'à ce	1540. " — macrophylla . " £0
	1541. pt.Sutherlandia fru-
1508. ch.Psidium aromati-	tescens " 20
cum , 30	1542. " — — flore albo . " 50
1509. " — Cattleyanum . " 50	1543. " — grandiflora " 40
C'est la meilleure Goyave; genre d'arbres	1544. " — spectabilis flori-
fruitiers très-estimés sous les tropiques et	bunda "30
fructifiant dans nos serres chaudes.	1545. " — — alba " 50
1510. " — obovatum " 40	Les Sutherlandia forment, en pleine terre,
1511. " — pomiferum " 50	de beaux massifs qui fleurissent abondamment jusqu'aux gelées. Semer sur couche en février-
1512. " — pyriferum " 60	mars ou en juillet-août; hiverner en oran-
1513. " — sinense " 50	gerie.
1514. fr. Psoralea candicans n 50	1546. pt. Swainsonia alba
1515. " — physodes " 20	violacea " 40 1547. " — Greyana " 20
1516. " — strobulina " 30	1547. " — Greyana "20

Fr. C.	Fr. C.
1548. pt. Swainsonia Osbornei " 30	1566. fr. Verbena citriodora "20
1549. " — Rollissoni " 40	1567. "Viminaria denudata " 30
1550. " — rosea " 50	1568. " — Preissi " 40
Longs épis de grandes fleurs de coloris	1569. pt. Vinca rosea 30
divers très-vifs, fleurissant dehors tout l'été.	1570. " — — candidissima " 40
1551. fr.g. Tacsonia eriantha 1 "	1571. " — — flore albo . " 30
1552. " " — ignea " 75	Pervenches de Madagascar.
L'une des Passiflores les plus brillantes de la serre froide. Voyez la figure de deux de ses	1572. fr. Westringia longi-
congénères, FLORE, II, février 1846, figure 5,	folia 30
et VIII, p. 147.	1573. pt. Wigandia caraca-
1553. " " — manicata " 60 1554. " " — splendens . " 75	sana 40
1555. " " — Warscewiczi 1 "	1574. " — floribunda " 75
1556. fr. Templetonia glauca " 40	1575. " — imperialis " 50
1557. " — retusa " 20	1576. " — urens " 30
1558. "q. Thunbergia coccineal 25	1577. " — Vigieri " 30
1559. pt.g. Tropæolum Loh-	Les semis de ces belles plantes sont bien
bianum (Capu-	supérieurs aux boutures.
cine de Lobb)	1578. "Yucca aloifolia " 30
Caroline Smith , 30	1579. " — — compacta . " 75
1560. " — Géant des batailles " 40	1000. "
1561. " — Lilli Smith " 30	1001. 11
1562. " — Roi des noirs . " 40	1002. 11
1563. " — Triomphe de Gand, 50	1583. " — filamentosa . " 15 1584. " — gloriosa 1 "
1564. " — — d'Hyères . " 40 1565. " Uhdea pyramidata. " 75	1585. n — pendula n 75
1565. " Uhdea pyramidata. " 75	1000. η - ροπαια

COLLECTION

DE

GRAINES DE PLANTES DE SERRES.

Variétés choisies par l'Établissement.

1586.	Diverses .				100	sortes	pour	fr.	25))
1587.					50	_))	13	n
1588.	and was all !				25	_	-))	7))
1589.	Grimpantes				20			"	4))

GRAINES DE FOUGÈRES.

F	r. C.	Fr. C	
1590. ch. Acrostichum alci-		1625. pt.Athyrium Filix-	
corne	1 ,,	fæmina multifi-	
1591. " — cervinum	" EO	dum " 4	0
1592. " — latifolium callæ-		1626. " — — Pritchardi	
folium		cristatum "7	5
1593. fr. Adiantum affine .	,, 50	1627. " — — purpureum, 3	0
1594. ch. — Cardiochlæna.		1628. " — — Stansfieldi " 7	5
1595. fr. — chilense	n 50	1629. " — — stipatum " 5	0
1596. " — concinnum	,, 40	1630. " — — Victoriæ " 7	5
1597. " — — latum	,, 50	1631. " Blechnum boreale. " 3	0
1598. ch. — excisum mul-		1632. fr. Brainea insignis . " 5	0
tifidum	1 ,,	1633. ch. Cibotium Schiedei. 1	22
1599. " — macrophyllum	, 50	1634. fr. Cyathea dealbata . 1 2	5
1600. " — polyphyllum . 1601. " — Scutum	1 "	1635. " medullaris " 5	0
1601. " — Scutum	,, 40	1636. pt. Cystopteris fragilis , 3	0
1602. " — trapeziforme.	,, 50	1637. fr. Darea diversifolia. 1	22
1603. fr. Alsophila australis	1 50	1638. " Dicksonia Culcita. " 5	0
1604. " — excelsa	" 50	1639. ch. Diplazium grandi-	
1605. ch. — infesta	,, 50	folium 5	79
1606. fr. Aneimia Phyllitidis	1 "		"
1607. "Angiopteris prui-		1641. fr Shepherdi 1	"
nosa	, 75	1642. ch. Gymnogramma chry-	
1608. fr. Asplenium alatum.	2 "	sophylla Laucheana " 4	0
1609. ch. — Fabianum	" 50	1643. " — — gigantea " 4	
1610. fr. — heterodon	n 50	1644. " — Parsonsi " 4	
1611. " — lætum	n 50	1645. " — peruviana argy-	
1612. ch. — marginatum .	, 75	rophylla "4	0
1613. " — Nidus	1 25	1646. " — tartarea " 7	
1614. " — Veitchianum.	" 50	1647. " — Wettenhalliana " 4	0
1615. fr. Aspidium capense.	1 "	1648. ch. Hymenodium crini-	
1616. pt. Athyrium asplenioi-		tum 2	49
des angustum.	n 75	1649. pt.Lastrea cristata . " 5	
1617. " — Filix-fæmina		1650. " — major " 5	
Applebyanum	<i>"</i> 75	1651. " — uliginosa . " 5	
1618. " — — alatum.	1 "	1652. " — dilatata " 3	
1619. " — — cornige-		1653. " — Filix-mas Barnesi, 7	
rum	» 50	1654. " — — — cristata. " 3	
1620. " — — — corona— tum	1 "	1655. " — — paleacea " 4	
1621. " — — diffisso-	1 77	1656. " — — polydac-	
multifidum .	" 50	tyla . " 5	0
1622. " — — laciniato-	, 00	1657. " — — intermedia, 4	
angustum.	,, 75	1658. fr. — patens , 7	
1623. " — — laciniatum		1659. pt. — spinulosa " 5	0
1624. " multiceps		1660. " — varia " 7	

En C 1

The C

Fr. C.	Fr. C.
1661. fr. Litobrochia Alcyonis, 75	1678. pt. Polystichum acro-
1662. " — Currori 1 "	stichoides . " 75
1663. " Lomaria attenuata	1679. " — angulare " 50
var. gigantea . 1 »	1680. " — — cristatum . " 50
1664. " — cycadæfolia . 1 50	1681. " — — setosum . " 50
1665. " — ciliata " 50	1682. fr.Pteris argyræa . " 40
1666. " — discolor " 50	1683. " — cretica albo-
1667. " — gibba " 40	lineata " 40
1668. " — media " 60	1684. ch. — rubro-venia . " 40
1669. " — onocleoides . " 50	1685. fr. — serrulata 50
1670. " — punctulata var.	1686. pt. Scolopendrium vul-
Krebsi 1 » 1671. ch.Nephrodium molle	gare
corymbiferum l "	1688. " — hymenophyl-
1672. fr. Nephrolepis neglecta, 50	loides 2 n
1673. ch. Niphobolus Gardneri 1 50	1689. "Woodwardia aspera "40
1674. pt.Osmunda regalis . " 40	1690. pt. Woodsia obtusa . "50
1675. " — purpurascens " 40	1691. " — polystichoi-
1676. fr. Polypodium aureum " 60	des Veitchi . "75
1677. pt. — Dryopteris . , 40	and the substitution of th
JE LIVRE A	MON CHOIX:
1692. 12 sortes de graines de Fougèr	es de serre chaude fr. 5 ,
1693. 12 — — —	— froide " 5 "
1694. 12 — — — —	de pleine terre , 3 50
1694. 12 —	— froide " 5 " de pleine terre " 3 50
0.10	10 m/g = 00 haben in
GRAINES DE	PALMIERS.
GRAINES DE	PALMIERS. nt du pays natal.
GRAINES DE Arrivées fraîcheme	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C.
GRAINES DE Arrivées fraîcheme	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines 3 n
GRAINES DE Arrivées fraîcheme	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines . 3 n 5 n . 3 n
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba 1696. n — crinita 1697. n — lutescens	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines . 3 n 5 n . 3 n 5 n . 3 n
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba 1696. n — crinita 1697. n — lutescens 1698. n — rubra	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines . 3 n 5 n . 3 n 10 n . 275
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines 3 n 5 n 3 n 10 n 2 n 10 n 2 n
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines 3 n 5 n 3 n 10 n 275 10 n 2 n
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines . 3 n 5 n . 3 n 10 n . 2 75 10 n . 2 n 10 n . 2 n
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines . 3 n 5 n . 3 n 10 n . 2 75 10 n . 2 n 10 n . 2 n 100 n . 15 n 10 n . 60
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines 3 n 5 n 3 n 10 n 2 75 10 n 2 n 10 n 2 n 10 n 15 n 10 n n 60 100 n 60
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines 3 n 5 n 3 n 10 n 2 75 10 n 2 n 10 n 2 n 10 n 15 n 10 n 60 100 n 4 n 100 n 175
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines 3 n 5 n 3 n 5 n 3 n 10 n 2 75 10 n 2 n 10 n 15 n 10 n 60 10 n 15 n 10 n 60 10 n 175 10 n 175
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines 3 n 5 n 3 n 5 n 3 n 10 n 2 75 10 n 2 n 10 n 15 n 10 n 60 10 n 4 n 10 n 760 10 n 175
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines 3 n 5 n 3 n 10 n 2 75 10 n 2 n 10 n 15 n 10 n 60 10 n 175 10 n 1 75
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines 3 n 5 n 3 n 10 n 2 75 10 n 2 75 10 n 2 n 10 n 15 n 10 n 60 10 n 175 10 n 3 n 10 n 1 75 10 n 3 n 10 n 1 75
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines 3 n 5 n 3 n 10 n 2 n 10 n 2 n 10 n 2 n 10 n 15 n 10 n 60 10 n 175 10 n 175 10 n 2 50 10 n 3 n
GRAINES DE Arrivées fraîcheme 1695. ch. Areca alba	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C. 10 graines 3 n 5 n 3 n 10 n 2 n 10 n 2 n 10 n 2 n 10 n 15 n 10 n 60 10 n 175 10 n 175 10 n 2 50 10 n 3 n

This coolidate by hours was more than	
	Fr. C.
1712. fr. Corypha australis 10 graines .	. 250
TWID T !	. "60
	. 5 "
1012 0 1 .	. 2 "
	. 2 ,
1010	. " 75
1810	. 2 "
	. 250
1720. " — — pumila	. 3 "
	. 4 "
	. 3 "
1800	. 3 "
1804	. 2 50
	. 250
1800 - 51 -	. 3 "
1727. fr. Sabal Adansoni	. 1 "
100	. 5 "
1000	. 3 "
1500	. 2 ,
1601	. 1 25
1732. "Seaforthia elegans 10 " .	. 2 ,,
	"

GRAINES DE PLANTES AQUATIQUES.

	T.	170	C.	Fr. C.
1733.	Cyperus alopecuroides			1753. Nelumbium rubrum
1734.	- auricomus		30	plenum 2 "
1735.			30	1754. — speciosum 2 "
1736.			20	1755. Nuphar luteum 30
1737.	0 0	- 75		
	*		25	1756. Nymphæa alba , 40
1738.	10		60	1757. — Lotus
	— polystachyus	22	30	1758. — odorata 1 "
1740.	- pungens	22	40	1759. — thermalis 1 "
1741.	- reflexus	22	30	1760. Papyrus siculus " 50
1742.	- spectabilis	22	30	1761. Phalaris arundinacea
1743.	- vegetus	22	30	(Roseau) " 10
1744.	- virens	22	20	1762. Pontederia cordata . " 40
1745.	Euryale ferox(FLORE,			1763. Sagittaria sagittæfolia " 40
	VIII, 79). la graine	2	99	1764. — sinensis latifolia. " 50
1746.	Houttuynia cordata .	29	75	1765. Thalia dealbata , 40
1747.	Hydrolea azurea	22	40	1766. Trapa natans (Châtaigne
	Nelumbium album .		25	d'eau) . 5 graines , 50
	plenum		50	
	- luteum	-	27	1767. Victoria regia (FLORE)
				la graine . "75
	plenum		25	1768. — — la douzaine . 5 "
110%.	- roseum plenum .	1	50	

GRAINES DE PLANTES BULBEUSES.

Seeds of Bulbous Plants. — Samen von Zwiebel-und Knollengewächsen.

Fr. C.	Fr. C.
1769. Agapanthus umbel-	1801. Canna (Balisier) Adele
latus " 50	Levallois , 75
1770. Allium acuminatum. 1 "	1802. — Annei " 40
1771. — album 10	Très-élevé, à feuilles glauques.
1772. — descendens , 30	1803. — — bicolor " 30
1773. — fragrans " 30	1804. — — fulgida " 30
1774. — hirsutum 30	1805. — — rosea " 30
1775. — Moly " 10	1806. — aurantiaca " 40
1776. — roseum " 30	1807. — superba " 30
1777. — sibiricum , 20	1808. — bicolor (nain) " 40
1778. Alstræmeria aurantiaca, 30	1809. — Bonneti major . "30
1779. — 25 grammes . 2 "	1810. — caledoniensis " 40
Belle plante à grands bouquets de games	Très-beau, se reproduisant bien de semis.
jaune moucheté carmin, tout l'été; très- rustique.	
1800	
Mélange de très-belles variétés.	1014
1001	1814. — elegantissima . "25 1815. — elata macrophylla "30
1700 4:-1	1816. — erecta hybrida . "40
1783. Anemone coronaria,	1817. — floribunda , 20
en melange , 20	1818. — gabonensis , 40
(FLORE, XVI, 131).	1819. — gigantea , 40
	1820. — glauca , 50
1784. Antholyza bicolor . , 25	1821. — grandis " 40
romatum) (FLORE) . " 30	1822. — Heldi " 30
1786. — italicum , 30	1823. — Keteleeri " 30
1787. — maculatum , 30	1824. — lagunensis , 30
1788. — orientale , 25	1825. — Lambertyei , 30
1789. Babiana, en melange. "25	1826. — Lemoinei 30
1000 D 11 11	1827. — luteo-picta , 25
1790. Bellevalia comosa . "20 1791. — atroviolacea . "30	1828. — Maréchal Vaillant " 30
1000 D 1 41	1829. — Mülleri " 25
" " "	1830. — musæfolia hybrida " 40 1831. — — maxima " 40
1793. Botryanthus moschatus	
racemosus , 10	1832. — nepalensis " 20 1833. — — grandiflora . " 30
TROP TO	1834. — peruviana
1795. Bravoa geminiflora . ,, 40 1796. Brodiæa congesta ,, 20	1835. — purpurea hybrida " 30
1797. Calla æthiopica . "50	1836. — rubra
1798. Calliprora lutea , 50	1837. — Schuberti , 40
1799. Camassia esculenta . " 30	1838. — spectabilis (nain) , 40
1800. — atrocærulea . " 40	A A
a ser milenes de allegation de	

Fr. C.	Fr. C.
1839. Canna Warscewiczi(san-	1872. Gloxinia, voir page 41.
guinea) (nain) "30	1873. Hesperoscordum lætum, 40
1840. — — Annei " 40	1874. Hypoxis villosa " 50
1841. — Chatei " 40	1875. Iris hispanica (Iris
1842. — zebrina (nain) . " 40	Xiphium), en mélange n 25
1843 Collection de 30 sortes	1876. Ixia, en beau mélange , 50
en 30 paquets . 5 "	1877. Lilium auratum , 50
1844. — — de 15 sortes en	(FLORE, XV, 57).
15 paquets 3 "	1878. — — 1000 graines . 5 "
Les CANNA, semés sur couche en février et	1879. — giganteum 1 n
mars, peuvent atteindre de grandes dimen- sions et même fleurir dès la première année.	1880. Littonia modesta 1 n
1845. Chrysobactron Hoo-	(FLORE, IX, 9.)
keri 1 "	1001 75 41 . 51 1
1846. Colchicum autumnale "25	1000 75
	1883. — sinensis , 40
1848. — — violaceo . " 40	1884. Ornithogalum bulbife-
1849. — Bivonæ " 25	rum
1850. — byzantinum , 25	1885. — junceum
1851. — lætum " 30	1886. — narbonense " 25
1852. Commelyna caroliniana, 30	1887. Ranunculus asiaticus
1853. — cœlestis " 25	superbissimus » 40
1854. — — flore albo , 25	1888. Scilla campanulata . " 20
1855. — — fol. var , 30	1889. — — rosea , 25
1856. — — pallida , 30	1890. — ciliaris lutescens. " 75
1857. Crocus, en mélange . " 40	1891. — nutans alba , 25
1858. Cyclamen coum " 40	1892. — — carnea " 20
1859. — hederæfolium . "40	1893. — — rosea " 20
1000	1894. — peruviana(Clusiana), 30
	1895. — — alba (") " 30
*	1896. — — bicolor ("). " 40
	1897. Sparaxis tricolor, en
	melange " 50
1863. — lilliputiens	1898., Tigridia coelestis (FL.) " 30
1864. Eucomis punctata . " 30	1899. Trichonema specio-
1865. Galanthus nivalis " 30	sum (Flore). , , 40
1866. Geissorrhiza Hookeri "25	1900. — en mélange , 30
1867. Gladiolus brench-	1901. Triteleia laxa 50
leyensis , 30 Ce Glaïeul, aux larges fleurs, est d'un feu	1902. Tritonia, en mélange. " 30
si scintillant, si éblouissant, que l'œil peut à	1903. Tropæolum pentaphyl-
peine le fixer.	lum " 40
1868. — communis , 25	Espèce vivace par ses tubercules ; elle fleu-
1869. — floribundus , 40	rit abondamment tout l'été; précieuse pour
1870 gandavensis, variétés	garnir des treillis, des balcons, des pilastres; c'est une belle plante grimpante de pleine
de choix en mélange "50	terre.
1871. — natnus , 40	1904. — speciosum 1 "

GRAINES DE PLANTES BULBEUSES.

1905. Plantes bulbeuses de ma riche collection. 30 sortes pour fr. 5 n

GRAINES DE PLANTES POTAGÈRES.

Culinary Seeds. — Gemüse-Samen.

Toute demande de moins d'un quart de kilo. sera calculée, quant au coût, d'après la base du prix établi pour le détail.

L'Établissement ne livre pas par quantités moindres que celles ici côtées.

Les plantes potagères dont il est utile de faire un semis en aoûtseptembre (pour plant à hiverner) sont désignées par le signe +.

septembre (pour plant a miverner) some designees par le signe +.
Fr. C.	Fr. C.
15 GRAMMES.	15 GRAMMES.
	Benincasa:
1906. Absinthe (Wormwood),	1927. à large feuille, le paquet , 30
le paquet. " 10	Betterave (Beet):
Alkékenge,	
1907. Coqueret comestible " " 25	1928. — longue à salade . " 20
Angélique:	1929. — plate de Bassano "30
1908. de Niort, à confire " " 10	1930. — d'Égypte " 30
1909. Aneth (Dill) , , 10	Nouvelle variété à petit feuillage et à racine
Anis (Anise):	rouge sang foncé, de forme ronde aplatie.
1910. vert , , 10	— voir aussi aux graines
1911. Arachide	de plantes économiques.
	Câprier (Caper):
Arroche (Orach).	1931. de Provence, le paquet. , 50
1912. blonde, Belle-Dame " 20	Capucine (Nasturtium):
1913. rouge n n 20	1932. grande
1914. géante de Lee . " " 30	Les boutons et les fruits verts, confits au
Toutes les variétés d'Arroche, et cette	Vinaigre, peuvent remplacer les capres.
dernière surtout, sont d'une grande ressource	Cardon (Cardoon):
pour remplacer les Épinards pendant les chaleurs de l'été.	1933. d'Espagne, plein inerme " 30
Artichaut (Artichoke):	1934. de Tours épineux, à cô-
	tes très-pleines . " 25
1915. vert de Provence , 50	1935. Puvis, à côtes rouges. " 40
1916. violet	Variété non épineuse, à côtes d'un beau rose purpurin après l'étiolement.
Asperge (Asparagus):	Carottes hâtives: 50 GRAMM.
blanche grosse de Gand.	1936. +rouge Grelot à forcer , 75
1917. — — 30 grammes " 30	
1918. ————————————————————————————————————	A STATE OF THE STA
1919. — — le 100 kilo .125 "	1938. + — fine à primeurs. "60
Aubergine (Egg Plant):	1939. $$ le kilo 6 50
1920. blanchele paquet. ,, 20	Pour culture à froid sous châssis, le 1 ^r semis en pleine terre sur côtière, et le semis d'au-
1921. panachée n . n 25	tomne, pour hiverner sur place.
	1940. — courte de Hollande , 50
	1941 le kilo 5 n
Baselle:	Carottes tardives:
1923. à large feuille , 30	1942. rouge obtuse d'automne , 50
Basilic (Basil):	1943. ————————————————————————————————————
1924. fin vert le paquet n 10	
1925. — violet " " 10	Semée au printemps, cette excellente variété succède aux variétés hâtives et précède les
1926. gros vert " " 10	tardives.

os Time cooming Di Bo	010 1111 11001111 (1014).
Fr. C.	Fr. C.
50 GRAMMES.	15 GRAMMES.
Carottes tardives:	1971. Chervis (Skirret) , 30
1944. rouge d'Altringham . " 50	Chicorée (Endive):
1945. —— le kilo 5 "	1000
Rouge foncé, très-longue, douce et de bonne	1972. frisée de la Passion . " 50
garde; cultivée en grand pour la coloration	Très-bonne nouveauté résistant bien à l'hiver. Longues feuilles vertes frisées, rouges
du beurre.	à la base, et formant une rosace très-grande.
1946. — demi-courte de	Excellente variété d'automne et de printemps.
Gand " 60	1973. frisée fine de Ruffec . " EO
1947. — le kilo 6 n	1974. — — le kilo 7 50
Variété demi-longue, très-grosse, cylindri-	Variété à feuilles très-longues, d'un vert
que, rouge vif; supérieure pour la provision	blond, extrêmement découpées.
d'hiver et pour entre-semis.	1975. — d'Italie " 30
15 GRAMMES.	1976. — — le kilo. 7 50
1948. Carvi le paq. , 20	Cette variété est la meilleure pour les semis
Céleri (Celery):	d'été et la culture forcée.
1949. blanc très-gros " 25	1977. — toujours blanche, , 30
1950. — — le kilo. 4 50	1978. $ le kilo 7 50$
1951. — frisé fin à couper , 25	C'est la Chicorée à couper jeune pour salade.
1952. — plein de Seymour , 40	
1953. — Leviathan " 60	1979. — mousse très-fine. "30
	1980 — le kilo 9 "
1954. — plein à pied court,	1981. — verte de Meaux . " 20
hâtif " 25	1982. — — — le kilo 6 "
A repiquer en plein carré dans le courant	1983. Scarole très-large, à
de l'été; pailler le sol, lier comme les Endives; blanchit sans buttage.	cœur plein " 40
1955. rouge de Leicester,	1984. ————————————————————————————————————
	100
le paquet	1000
tronnée par les premières maisons de Londres.	
1956. — géant de Man-	1987. sauvage panachée "20
chester , 40	1988. — — *le kilo. 3 75
1957. violet gros de Tours . , 25	Variété à très-larges feuilles flagellées de brun.
1958. Rave ou C. Navet , 25	
1959. — — le kilo 4 50	
1960. — d'Erfurt, très-gros , 40	1990. —— le kilo. 4 "
1961. —— le kilo. 6 "	Feuilles réunies en grosse touffe comme chez la Chicorée Scarole.
	Ces deux variétés produisent la salade bien
+ Cerfeuil (Chervil):	connue sous le nom de Barbe de Capucin.
frisé ou en rosette.	Chou cabus ou pommé
1962. — — 30 grammes . " 30	(Cabbage):
1863. —— le kilo 2 50	1991. blanc cœur-de-bœuf . , 50
1964. ordinaire, 30 grammes , 20	1992. — — . le kilo. 8 n
1965. — le kilo . 2 "	1993. — à pied court , 40
1966. tubéreux , 40	1994. ——— . le kilo. 6 "
Chenille:	1007
1967. grosse. le paquel . " 10	1995. +blanc de la St-Jean , 40 Le plus précoce de tous les Choux pommés.
	Petite tête ovale très-dure et bien blanche.
1000	1996. — pointu de Winnig-
1969. rayée . " " 10	
1970. velue . " " 10	
Les petites gousses vertes s'emploient pour	
garnir la salade, comme attrapes, surprises.	Pomme conique très-dure, se formant vite.

ORAINED DE THA	TIES TOTAGERES.
Fr. C.	Fr. C.
15 GRAMMES.	15 GRAMMES.
Chou cabus ou pommé:	Chou pommé de Milan:
1993. blanc Quintal de Stras-	2027. gros vert des Vertus
bourg " 50	(vrai) , 40
1999. — — — le kilo . 8 "	2028 le kilo . 8 n
2000. — tardif 40	Le plus gros des Choux de Milan; excellente
2001. — le kilo. 6 n	variété pour la ferme.
2002. — de Poméranie . " 60	2029. Pancalier de Joulin . ,, 40
2003. — Joannet ou nan-	2030. — — — le kilo 8 "
tais , 40	Excellente race de Chou d'un vert franc
2004 +- femelle ou de	glacé, à pomme bien serrée, à pied court.
	2031. Chou de Bruxelles ou
Fumel 50	à jets (Sprouts) , 40
Le plus hâtif, au printemps, de tous les Choux pommés. Intermédiaire entre le Chou	2032lekilo. 8 n
d'York et le Chou de Milau hâtif.	2033 Perfection . 1 n
2005. — plat de Brunswick " 30	Excellente variété que nous pouvons re-
2006. — — — le kilo . 6 "	commander comme tout à fait extra.
2007.+- hâtif d'York , 40	2034 de Scrymger. 1 "
2003. — — le kilo 8 "	Chou non pommé frisé
2009.+- pain de sucre " 50	(Kale):
2010 le kilo . 9 "	2035. grand rouge , 20
2011 de Schweinfurt . , 75	2033. — vert , 20
2012. — — le kilo 22 "	2037. nain panaché blanc . " 40
Bonne variété d'un prompt et grand déve-	2038. — rouge " 20
loppement dans toutes les terres.	2039. — tricolore , 30
2013. +rouge foncé gros de	2040. — vert " 20
Gand " 40	2011. — mélange de plus de
2014. $lekilo.$ 7 n	20 variétés, le paquet , 40
2015.+- noir petit dur hâtif	
d'Utrecht " 50	A feuillage panaché, frisé, découpé, dentelé et lacéré à l'infini. Très-ornemental et rusti-
2016lekilo. 8 "	que à toute épreuve. Les Choux frisés sont cultivés comme lé-
2017.+- tête de nègre " 60	gume d'hiver et de printemps, et comme
2018. ————————————————————————————————————	plante d'agrément et ornement de table.
Chou pommé de Milan	Chou-fleur (Cauliflower):
(Savoy):	2042.+court d'Erfurt 1 50
2019. doré	2043. — — le kilo 80 »
2020. — le kilo 7 "	Variété hâtive et à forcer, à pomme blan-
Variété d'été qui mérite d'être plus cultivée.	che, grande et d'un grain serré.
2021. +d'Ulm (Chou de mai) , 40	2014. demi-dur de Hol-
2022. — le kilo. 7 "	lande , 75
2023. de Vienne vert, à pied	2045. — — de Paris 1 25
court " 50	2046. géant d'automne de
Variété naine donnant de petites pommes d'un vert glacé, très-dures	Veitch, le paquet . 2 n
2024. gros vert de Gand . , 40	2047. gros hâtif de Hollande " 60
2025. — — — le kilo . 7 n	2048. — — le kilo 20 n
2026 - de Norwège . , 40	2049. — tardif de Hollande " 60
Le plus rustique et le plus tardif de tous	2050 le kilo 20 n
les Choux pommés,	2051. — — de Walcheren 1 "

Fr. C.	E- C
15 GRAMMES.	Fr. C.
Chou-fleur:	Concombre :
2052. gros hâtif Lenormand	0001 01:11 1
(vrai) 1 50	2081. Gladiator long vert . " 50
2053. — — le kilo 80 "	2082. long vert de Hollande "30
2074	2033. — d'Athènes " 60
50== 7 7 17 00	2084. vert très-long de Chine " 40
2056. — — le Rilo	On cultive ici, comme en Angleterre et en Allemagne, ces longs Concombres qui at-
C'est la variété cultivée par les primeuristes	teignent jusqu'à 60 centimètres. Les fruits
parisiens.	de demi-grandeur, coupés en tranches fines, servent de salade; on peut en faire des provi-
Chou-Brocoli (Broccoli):	sions d'hiver.
2057. blanc hâtif de Hol-	15 GRAMMES.
lande " 60	2085. vert hâtif (pour Corni-
2058. — superfin hâtif . 1 "	chons) , 40
2059. — de Dillock 1 "	2086. — — de Russie (pour
2060. — Empereur d'Ellet-	Cornichons) . " 50
son 1 "	2087. Coriandre , 20
2061. — Mammouth, tardif I "	2038. Corette potagère (Kit-
2062. — Waterloo, tardif. 1 25	chen Corchorus),
Chou-rave (Kohlrabi):	le paquet . " 25
2063. blanc hâtif d'Angle-	2089. Corne-de-Cerf " . " 30
terre , 40	5 GRAMMES.
2034. — — de Vienne " 60	Courge (Gourd):
2065. — gros tardif , 30	2090. à la moëlle (Veg. Marrow), 30
2066. violet gros tardif " 30	Le fruit à moitié formé est employé en guise
2067. — hâtif d'Angleterre " 40	de Choux-fleurs; préparé de la même manière.
2068. — — de Vienne " 60	il en imite exactement les parties charnues et tendres.
2039. Chou-Marin (Sea-kale) , 40	2091. giraumon , 25
LE PAQUET.	2092. Patisson
2070. Ciboule (Welsh Onion)	2093. Potiron blanc , 30
commune n 10	2094. — jaune " 25
2071. Citronnelle (Balm) . , 10	2095. — vert " 25
2072.+Claytone perfoliée,	2096 sucrière du Brésil "30
Pourpier d'hiver, extra , 40	
Concombre:	15 GRAMMES. Cresson (Cress):
2073. Marquis of Lorne 5 "	2000 11
2074. Gloire d'Erfurt blanc. , 75	2097. alénois
2075. Roman Emperor " 50	
2076. Telegraph (Rollisson). 2 "	0000
2077. géant d'Arnstadt vert,	2099. — frisé
0m,60 de longueur . "50	
2078. géant d'Arnstadt blanc,	
0m,60 de longueur . 1 "	
Ces 6 variétés sont les meilleures pour	30 GRAMMES.
primeurs et culture en serre.	Dolique (Soy-Bean):
5 GRAMMES.	2102. asperge
2079. blanc court, nouveau. "50	2103. mongette , 25
2080. — très-long , 40	Endive, voir Chicorée.

GRAINES DE PLAN	TES POTAGERES. 50
Fr. C. 1	Fr. C.
30 GRAMMES.	LE 1/2 KILO.
Epinard (Spinach):	Haricot à rames :
2104. blond à feuilles d'Oseille.	2123. de Soissons, avec par-
100 grammes . " 40	chemin 1 »
Race remarquable par sa lenteur à pousser	Excellent Haricot blanc connu sous le nom
à graines.	H. de Rome.
2105. à larges feuilles, graine	2124. Prédome (H. perle) . 1 25
piquante, pour l'été,	Sous-variété du H. Princesse qu'on préfère
100 grammes. " 30	pour sécher en vert et pour conserver.
2103 le kilo . 1 50	2125. Princesse 1 "
2107. — graine ronde	Cosses très-garnies, disposées par trochets;
pour l'hiver,	hatif et très-productif; mange-tout par excel- lence.
100 grammes. "30	
2108. ————————————————————————————————————	2126. Sabre (Snij-boon)(Sword)1 n 2127. d'Espagne blanc géant 1 n
Fenouil (Fennel):	2127. d'Espagne blanc géant 1 n 2128. — rouge géant (Scarlet
2109. de Florence (Fenouil sucré).	Runner) 1 n
le paquet " 25 On fait usage des côtes blanchies à l'instar	
du Céleri.	Les gousses, très-longues et très-larges, sont disposées par longs racèmes. C'est
2110. doux long, le paquet . ,, 20	surtout à l'automne et dans les terrains froids
2111. ordinaire " . " 10	que ces variétés seront appréciées; les gous- ses se coupent comme celles du H. Sabre.
LE 4/2 KILO.	Haricot nain blanc (Kidney
Fève de Marais (Beans):	Beans, dwarf):
2112. grosse ordinaire "70	2129. Flageolet 1 "
2113. hâtive Mazagran "70	Variété qui ne peut faire défaut dans aucun
2114. naine prolifique à forcer 1 "	potager; c'est le premier Haricot vert qu'on
2115. verte de Windsor, à	cueille; le Haricot Flageolet est, en outre, très-productif et le meilleur à forcer.
très-large cosse . l "	
2116. blanche de Windsor . I "	2130. Comtesse de Chambord 1 25
Gesse cultivée (Chickling Vetch):	Variété tardive, formant de larges touffes; s'emploie en grain sec seulement.
2117. ————— 30 grammes n 25	2131. Beurre 1 25
Glaciale (Ice plant):	Variété à larges cosses, très-recommanda-
2118. ———————————————————————————————————	ble pour chassis et côtière.
2119. Gombo (Hibiscus escu- lentus). le paquet. » 30	2132. Princesse (Mange-tout) 1 "
LE 1/2 KILO.	Extra-productif et de 1re qualité.
Haricot à rames (Kidney	2133. Sabre (Snij-boon) 1 "
Beans, Runners):	2134. Suisse blanc , 80
2120. Beurre d'Alger 1 "	Variété à longues cosses, bonne, comme
Variété à grains noirs; cosses jaunes et	Variété à longues cosses, bonne, comme Haricot vert, à l'état jeune; la plus recom-
charnues jusque près de la maturité.	mandable pour grande culture, par ses tiges fortes et dressées et par la chute facile de ses
2121. — blanc 1 25 Mange-tout à employer lorsque le grain	feuilles à la maturité.
est bien formé. Ses gousses atteignent de 20 à	Haricot nain jaune:
30 centimètres de longueur; pour le potager	2135. de Chine 80
et la ferme. 2122. — à cosses violettes	Variété productive; très-bon Haricot écossé
2122. — à cosses violettes (FLORE, XVII, 23). 2 »	frais et en grain sec.
Haricot mange-tout à longues gousses	2136. de Canada
épaisses et charnues, disposées par trochets;	Le plus nain et l'un des plus hatifs.
par la cuisson, leur couleur violette tourne au beau vert franc.	2137. Flageolet 1 25

	(10.2)
Fr. C.	
LE 1/2 KILO.	15 GRAMMES
Haricot nain noir:	Laitues pommées d'automne
2138. de Belgique 1 25	2158. Bossin " 50
Variété à grain noir jais, très-précoce, excellente en gousses vertes.	Nouvelle variété de Laitue croquante, qu atteint un grand volume.
2139. Flageolet 1 50	2159. Chou de Naples , 40
2140. d'Alger 1 25	2160. de Malte
	Ces quatre variétés de Laitues croquantes
	sont à très-grosse pomme, à feuilles frangées et à côtes épaisses et succulentes. Toute cette
2142. Hysope , , 20	race est rustique et convient bien au sol sec
l5 grammes.	et au potager de la ferme.
Laitues pommées hâtives	Laitues romaines (Cos
(Cabbage-Lettuce):	Lettuce):
2143. frisée mousse à couper " 30	2161. Kingsholm de Wheeler
A feuilles blondes finement crépues.	le paquet 1 n
2144. à bord rouge (pour	2162. blanche Alexandra de
châssis) " 30	Burnell . le paquet. 1 25
2145. crêpe blonde à couper , 40	2163. blonde
2146. +Gotte, lente à mon-	2164. panachée ou sanguine "30
ter , 40	2165. verte maraîchère " 30
2147. + jaune de Hollande	2166. verte Moor Park " 50
pour châssis . " 40	Variété anglaise se formant naturellement bien et atteignant un grand développement.
Laitues pommées d'été :	
2148. Blonde paresseuse . " 50	2167. Lavande, le paquet . " 10
2149. de Versailles : 30	Lentille (Lentil):
2150. Grand Mogol , 35	2168. large de Gallardon . "10
2151. grosse gantoise " 50	2169. petite ou à la Reine . "10
C'est la variété de grosse Laitue pommée	2170. Limaçon, le paquet . " 10 Les gousses simulent de petits escargots et
que tous les jardiniers de nos environs culti- vent; nous avons épuré cette belle et bonne	s'emploient comme fourniture de salade
race, supérieure, en volume et en qualité, à	(Altrapes, surprises).
tout ce que nous connaissons en ce genre.	2171. +Mâche (Corn salad)
2152. grosse palatine ou rousse, 40	(Salade de blé):
2153. +Passion d'hiver , 40	2172. ordinaire
2154. + impériale à graine	2173. de la Régence (Grosse
jaune " 40	Mâche) " 20
Variété très-grosse, très-rustique; larges	LE PAQUET.
feuilles cloquées, teintées de rouge.	2174. Marjolaine (Marjoram), 20
2155. turque (L. incompa-	2175. Mélisse ou Citronnelle
rable) n 40	(Balm) n 10
Cette Laitue est tardive, très-tendre, onc-	Melons:
tueuse, d'où le nom de Laitue grasse qu'on lui donne dans certaines localités.	2176. Ananas à chair verte. "25
Laitues pommées d'automne :	2177. Boulet de canon , 25
2156. +Alger: , 40	2178. Cantaloup brodé, très-
Bonne variété à hiverner et à faire pom-	hâtif , 25
mer à l'automne en plein air, et sous chassis	2179. — à chair verte , 25
froid	2180. — à chair blanche. "25
2157. Batavia blonde (L. tête	2181. — à fond blanc . " 25
de mort) , 30	2182. —— gris " 25



WHEELERS' KINGSHOLM COS

Fr. C.	Fr. C
LE PAQUET.	LE PAQUET.
Melons:	Melons:
2183. Cantaloup jaune à	2198. de Siam
tricot » 25	2199. de Malte, chair verte . , 25
	2200. Maraîcher
NIOI. do said	2201. Pomme de Brahma
2185. — noir des Carmes. " 25	(FLORE) " 25
2186. — orange brodé " 25	Jolis petits fruits nombreux pour orner les
2187. — ovale	corbeilles de fruits; odeur suave.
2188. — Prescott, fond	2202. vert de Gilbert 1 "
blanc n 25	2203. Sucrin de Tours , 25
2189 gros	Variété à très-gros fruits et d'une culture
2190. — gros galeux . " 25	facile. 15 GRAMMES.
2191. d'Alger , 25	
2192. d'Archangel , 25	Moutarde (Mustard):
Variété très-productive, hative, peu répan-	2204. Dianono.
due, mais très-recommandable.	2205. noire
2193. de Cavaillon " 25	30 GRAMMES.
2194. d'eau ou Pastèque . " 25	Navet de table (Turnip):
2195. écarlate de Gilbert . 1 »	2206. blanc hâtif, boule de
2196. de Honfleur , 25	neige 30
2197. de Perse	2207. — — le kilo 3 25

Fr. C.	Fr. C.
30 GRAMMES.	30 grammes.
Navet de table :	Ognon:
2208. blanc hâtif, dit Navet	2235. rouge clair de Stras-
de mai " 30	bourg , 40
2209 le kilo . 3 25	2236. — — le kilo 6 n
2210. — plat à feuille	2237. — sang, plat, gros
entière , 40	2238. — — — le kilo . 7 n
2211. ————— à col-	15 GRAMMES.
let rouge " 40	Oseille (Sorrel):
Variétés recommandables pour le potager à cause de leur chair fine et douce, et de	2239. +blonde à large feuille , 20
leur précocité.	2240. Patience, Epinard per-
2212. — — de Teltow " 30	pétuel " 15
2213. — — le kilo 3 25	2341. Panais (Parsnip) rond
2214. jaune hâtif de Hollande "30	hâtif 20
2215 le kilo 3 25	2242. Perce-pierre (Samphire)
2216. orangé foncé hâtif . " 30	le paquet " 10 Persil (Parsley):
2217. — — le kilo 3 25	2243. à feuille triplement
2218. rouge plat hâtif d'Amérique . " 40	frisée 30
d'Amérique . " 40 2219. — — — le kilo . 3 "	2244. — — le kilo 2 50
Ognon (Onion):	2245. à grosse racine , 20
2220.+blanc hâtif 50	2246. nain frisé 30
	2247. — — le kilo 3 "
2221. — — le kilo 8 » 2222.+— — petit de Nocera,	2248. — — mousse , 50
à confire 1 n 2223. — — — le kilo . 11 n	La meilleure variété pour garnir. 2249. ordinaire " 15
2223. — — — le kilo . 11 "	2250. — le kilo 2 25
2224. — — de Paris . "75	Piment (Capsicum).
2225. jaune paille, plat gros "50	Condiment indispensable dans la prépara-
2226. — — — le kilo . 8 »	tion des Pickles.
2227. — de Bellegarde, 5 grammes . " 75	2251. cerise
Cette variété remarquable appartient à la	2253. jaune le paq. n 10
section des Ognons doux, dont l'usage est si	2254. monstrueux
répandu dans le midi de la France et en Italie. Ils atteignent la grosseur de la tête et sont	2255. ordinaire
très-bons à manger crus. A semer sur couche	2256. +Pissenlit (Dandelion)
età cultiver avec quelque soin dans le Nord. 2228. — des Vertus "50	à larges feuilles,
2229. — — le hilo 8 n	le paquet " 10
2230. — plat d'Alost " 50	Poirée (Leaf Beet)
2231. — — le kilo 7 50	2257. à cardes , 30
2232. — pyriforme " 60	Les côtes blanches, grosses et charnues, se mangent en guise d'Asperges.
2233. rouge clair (0. brun). , 40	2258. +- blonde (Waarmoes) , 20
2234. — — le kilo 6 n	Excellent légume d'hiver.

POIS (PEAS).

Le nombre relativement restreint des variétés de Pois que nous annonçons prouve que nous sommes sévère sur l'admission des variétés nouvelles que le commerce fournit tous les ans en grand nombre. Nous trouvons plus utile pour notre clientèle de tenir à l'état de pureté et de perfection les bonnes variétés connues, que de lui offrir des noms nouveaux dont le mérite n'est pas encore justifié.

N. B. La hauteur approximative des variétés est désignée à la suite du nom.

Les variétés sont classées par ordre de précocité dans chaque série.

POIS MANGE-TOUT.

(SUGAR PEAS).	
LE 1/2 KILO).
2259. Nain à bordures (25 centimètres)	5
2260. Hâtif de Hollande (1 ^m 15)	5
Cosses renfermant 6 à 7 grains blancs, ronds, très-serrés;	
précocité et produit moyens.	
2261. Corne de Bélier (1 ^m 60)	5
Variété demi-hâtive, cosses renfermant 6 à 7 grains; ce	
précieux Pois est peut-être le meilleur; il est productif	
et rustique.	
2262. Ridé demi-nain (0 ⁿ 60)	10
C'est la seule variété de Pois mange-tout à grains ridés;	
cosses renfermant 6 à 7 grains; très-productive, elle	
est très-recherchée, car elle est plus propre à être	
semée en plein soleil que les variétés à grains ronds;	
très-recommandable, demi-hâtive.	-
2263. Russe (1 mètre)	25
Production extraordinaire; cosses fines, grains blancs,	
ronds, très-serrés; lre qualité.	
to gorge sind emergett	

POIS A ÉCOSSER.

1º A forcer.

(FORCING PEAS).

		Fr.	
-	LE 1/2		
2265.	Evêque (60 centimètres)	1	27
	Variété hâtive, cosse moyenne contenant 7 à 8 grains		
	blancs, ronds; excellente pour forcer en serre et pour		
	cultiver sans rames en plein champ; produit très-abon-		
	dant.		
	D. D.: 7		
	2º Pois de première saison (hâtif).		
	(EARLY PEAS).		
2266.	Uniflore de Gendbrugge (90 centimètres)	27	80
	Variété remarquable par sa précocité; sa cosse contient		
	6 à 7 grains blancs verdâtres, d'un goût très-fin.		
2267.	Prince Albert (90 centimètres)	99	75
	Variété précoce, ayant quelque analogie avec le Pois uni-		
	Aore.		
2268.	Daniel O'Rourke (1 mètre)	99	75
	Sous-variété anglaise de la précédente, productive et des		
	plus hâtives.		
	tour time have a fill more broad to wind		
	3º Pois de seconde saison (de succession).		
	(PEAS, SECOND CROP).		
2269.	Michaux de Hollande (Pois de Ste-Catherine) (1m25)	27	75
	Variété très-productive, rustique, prenant, à chaque nœud,		
	2 cosses contenant 7 grains blancs; ce Pois se sème		
	aussi vers la fin de novembre, pour en obtenir une		
	récolte de très-bonne heure, au printemps.		
2270.	Biflore de Gendbrugge (1m25)	22	80
	Le meilleur pour succéder; cosses disposées 2 par 2, ren-		
	fermant 7 grains blancs, ronds; c'est la variété de		
	prédilection de nos maraîchers, soit pour le semis de		
	2º saison, soit pour celui qu'on fait en juin pour		
	l'arrière-saison.		
2271.	Auvergne (Pois serpette) (1m75)	99	80
	Variété très-productive en tout sol, à cosses longues,	"	
	rondes, recourbées en lame de serpette, contenant 9 à		
	10 grains très-gros et excellents.		
2272.	Laxton's Supreme (60 centimètres)	1	27
	Très-grandes gousses, gros grains, sarments grêles et		"
	peu feuillus; exige une bonne ramure.		
2273.	Waterloo Dwarf Late (50 centimètres)	1	27
	Variété tardive, naine, à grandes cosses et à gros grains;		"
	elle est supérieure, comme rapport, aux autres variétés		
	naines.		
2274.	Prolific (75 centimètres)	1	27
	Variété précieuse sous tous les rapports, demi-naine, à		"
	cosses très-longues, disposées 2 par 2 à chaque nœud,		

LE 1/2	Fr. C.
renfermant 8 grains verdâtres, ridés, énormes; de toute l ^{re} qualité.	KILO.
2275. Peabody (55 centimètres)	1 "
2276. Vert nain champêtre (70 centimètres)	, 80
2277. Vert nain du Cap (70 centimètres)	" 80
4º Pois de troisième saison (tardifs).	
(LATE PEAS).	
2278. Excelsior Marrow (1 ^m 60)	1 "
grain est blanc et tendre jusque pres de sa matur le. 2279. Champion de Fairbeard (1 ^m 75)	1 "
2280. Vert normand (1 ^m 90)	1 "
2281. Vert ridé grand (l ^m 75)	" 7 5
2282. Vert ridé demi-nain (95 centimètres)	1 25
Fr. C.	9 9 9 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9

Fr. C. 1	Fr. C.
Porreau: 30 GRAMM.	30 GRAMM.
2289. gros court de Rouen . " 50	Rave:
2290. jaune du Poitou , 60	2312. blanche à collet violet " 35
Potiron (Pumpkin), voir	2313. rose
Courge.	2314. tortillée du Mans, tar-
Pourpier (Purslain):	dive 30
2291. doré à larges feuilles. "50	2315. violette
2292. — — — le kilo . 8 "	LE PAQUET.
Radis hâtifs (lre saison)	Rhubarbe:
(Radish):	2316. du Népaul
2293. +blanc rond , 35 2294 le kilo 3 25	2317. Groseille
2294. — — le kilo 3 25 2295. +rose demi-long 25	2318. Victoria , 25
2296. —— le kilo 3 n	La Rhubarbe commence à être admise dans les potagers; en Angleterre, les jeunes pétioles
2297. + à bout blanc. , 40	sont apportés en grande quantité aux marchés.
2298. +— rond " 25	
2299. + à bout blanc. , 40	
2300. +violet rond , 20	2320. Sarriette (Savory): 2321. annuelle " 10
N. B. Les variétés précoces peuvent se	
ressemer en août-septembre.	2322. Sauge (Sage) , 10
Radis d'été (2º saison): 2301. blanc rond plat " 30	Scorsonère (Scorzonera):
2302. gris rond , 25	2323. blanc (Salsifis) 100 grammes 1 "
2303. jaune ovale	100 grammes 1 " 2324. noir . 100 " " 60
Radis d'automne (3°saison):	2325. — le kilo 5 "
2304. rose de Chine 40	2326. Tétragone, Épinard de
2305. violet de Chine , 35	la Nouvelle-Zelande.
Radis d'hiver (4e saison)	15 grammes . , 25
(Black Spanish Radish):	Remplace avantageusement l'Épinard pen-
2206. noir rond 30	dant les grandes chaleurs.
2307. — — le kilo 2 75	2327. Thym (Thyme) " 10
2308. — long 30	Tomato (Tomato):
2309. —— le kilo 3 "	2328. à grappes (T. Groseille) , 40
Radis serpent (Rat- tailed Radish), le paquet, 40	Nouvelle variété produisant des grappes de fruits d'un rouge vif, très-bons.
Plante très-singulière dont les fruits, d'un	2329. Cerise 20
pied de longueur, se confisent au vinaigre ou se mangent crus.	2330. — à fruits roses , 40
2310. Raiponce, le paquet. " 25	La plante s'élève très-haut et la tige se garnit de gros fruits d'un beau rose vineux.
Rave (Long Radish):	2331. Grenier (naine) , 25
N. B. Les Raves, semées en juillet, rempla- cent en août-septembre les petits Radis. Leurs	2332. grosse rouge " 25
racines, longues et tendres, se développent	2333. Poire
rapidement.	2334. Vers(Attrapes, surprises), 10
2311. blanche à collet vert . " 25	

PLANTS DE PLANTES POTAGÈRES.

		Tr.	
2335.	Absinthe (Wormwood) la pièce	"	25
2336.	Absinthe (Wormwood) la pièce Ail (Garlick) bulbes, le $1/2$ kilo.	1	22
2337.	— à rocambole	77	25
	Apios tubéreux la douraine.		27
	Artichaut vert (Artichoke)		50
2340.	le cent	50	77
2341.	— —	4	27
	Asperge (Asparagus) blanche grosse de Gand,		
2012.	plant d'un an, le cent	1	50
2343.	— — n de2 ans, n		50
2344.	$ \cdot$ \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot	3	
	$ \cdot$ \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot	-	27
		· ·	"
2040.	Capucine tubéreuse (Tuberous Nasturtium),	5	22
22.47	tubercules, la douzaine.		
2347.	Champignon (Blanc de) (Mushroom Spann) le kilo	4	50
2348.	Chou-marin (Crambe) (Sea-kale) la pièce	77	00
	la douzaine.	4	"
2350.		20	22
	Plante de force à produire immédiatement.		
2351.	Ciboule rouge ordinaire (Welsh Onion) la douzaine.		27
2352.	Ciboulette, Civette (Chives)	1	77
2353.	Ciboulette, Civette (Chives)	22	25
2354.	Echalotte de Gand (Shallots): bulbes, le 1/2 kilo.	1	27
2355.	Estragon (Tarragon) la pièce Fenouil (Fennel) amer	27	50
2356.	Fenouil (Fennel) amer	27	25
2357.	- doux	"	40
2358.	— doux	1	25
	Émet, au premier printemps, des jets blancs		
	que l'on utilise à l'instar des Asperges.		
2359.	Hysone (Hysson) la pièce	27	25
2360.	Igname de Chine (Dioscorea Batatas) (FL.). fort, la douzaine.	1	23
2361.	Mélisse ou Citronnelle (Balm) le cent la pièce	6	77
2362.	Mélisse ou Citronnelle (Balm) la pièce	27	25
9363	Ognon Patate (Potato Onion).	27	50
9364	Origan (Pot Marioram)	77	25
2365	Oseille (Sorrel) blonde à large feuille la douzaine.	22	75
2000.	Très-bonne variété hâtive, à feuilles blondes.		
2366.		22	75
	. — Patience, Épin. perpetuel, Épin. anglais.	99	75
2260	Oxalis crenata, Oca tubéreux		"
2260	le cent		77
2009.	Raifort sauvage, Moutarde de capucin (Horse-		"
2310.	madich) la midea		25
9971	radish) la pièce Rhubarbe Prince Albert	**	25
2371.	- Groseille	"	25
2012.	- Truscillo	11	Last

PRIA-COURANT DE LOUIS VAN HOUTT	PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE	(1874).
---------------------------------	----------------------------------	---------

5374. 2375. 2376. 2377.		n · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	255025
	POMMES DE TERRE.		
	(POTATOES).		
	Jaunes rondes.		
2379.	Blanchard	1 kilo. Fr. C. , 40	10 kilo. Fr. C. 3 50
08 C	Variété précoce, peau violacée, chair jaune, yeux profonds, grosseur ordinaire, très-fertile, de l'e qualité pour le potager.	gingan (il) But (II)	
2380.	Climax. Variété américaine, peau jaune très-lisse, chair jaune clair, yeux peu saillants, bonne grosseur,	» 40	3 50
2381.	hâtive et très-fertile. Dalmahoy Peau très-lisse, chair jaune clair, yeux peu sail-	" 35	3 "
2382.	lants, grosseur ordinaire, fertile et hâtive. Handsworth's Prolific	, 50	4.50
2383.	Hardy	, 20	2 50
2384.	Irish Pink Maturité moyenne, peau jaune lavé de violet, rose foncé autour des yeux, un peu rugueuse, gercée, yeux assez profonds, grosseur extra, grande fertilité.	» 35	3 "
2385.	Régent	" 40	3 50
2386.	Segonzac ou de la St-Jean	, 30	2 50

	Belgique, cette excellente variété est connue	1 kilo. Fr. C.	10 kilo. Fr. C.
2387.	Shaw	n 35	3 "
	Jaunes longues.		
2388.	Demi-hâtive, peau jaune terne, lisse, chair blanche, yeux peu saillants, grosseur moyenne,	" 30	2 50
2389.	très-fertile. Marjolin hâtive	" 75	7 "
	Excellente variété très-hâtive, pour primeurs et pour culture forcée, peau jaune terne, lisse, chair jaune, yeux presque imperceptibles et peu nombreux, grosseur moyenne, peu fertile. (Eviter de casser les germes en la plantant).		
2390.	Royal Ash-leaved	, 30	2 50
2391.	Marjolin deuxième saison. Variété assez fertile, peau jaune clair, très-lisse, chair jaune clair ou blanche, yeux superficiels à peine enfoncés, belle forme, grosseur moyenne.	, 50	4 50
	Rouges rondes.		
2392.	Aradares	" 30	2 50
2393.	seur moyenne. Américaine	1 "	9 "
	Tubercule moyen, forme ronde, bosselée, peau rugueuse, d'un beau rouge, yeux assez profonds, chair jaune beurre, variété tardive et très-fertile.		
2394.	Bienfaiteur ou Rosa venusta	" 30	2 50
	maturité moyenne.	5	

66	PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE	(1874).	
		1 kilo. Fr. C.	10 kilo. Fr. C.
2395.	Claire bonne	» 40	3 50
	Peau rouge rosé terne, rugueuse, chair jaune,		
	yeux peu profonds, grosseur moyenne, très- fertile et très-précoce.		
2396.	De Zélande	" 30	2 50
	100 kilo. 20 fr.		
	Variété tardive et productive, gros tubercule,		
	peau rouge rosé, un peu rugueuse, chair jaune clair, yeux un peu saillants; c'est une variété		
	qu'on cultive beaucoup dans nos Flandres pour		
00.0	la provision d'hiver.	00	
2397.	De Strasbourg	" 30	2 50
	Tardive, peau rouge rosé, rugueuse, chair jaune		
	clair, yeux peu profonds, forme assez régu-		
0000	lière, bonne grosseur, très-fertile. Souvenir de Chaumont	" 35	3 "
2590.	Souvenir de Chaumont	11 00	3 "
	forme très-irrégulière, bonne grosseur, peu		
0000	fertile, très-tardive.	CO	FFO
2399.	Tricolore	» 60	5 50
	Cette excellente variété tardive est estimée pour		
	sa bonne production; gros tubercule de forme		
	aplatie, peau rose très-rugueuse, chair extra- bonne, toute jaune, yeux peu profonds et peu		
	nombreux.		
2400.	Truffe d'août	" 40	3 50
	Tubercule moyen, régulier, peau rouge terne,		
	très-lisse, chair jaune beurre, yeux peu sail- lants, grosseur moyenne, demi-tardiye, pro-		
	ductive.		
	Rouges longues.		
2401.	Pousse debout	" 3 5	3 "
	Paris; gros tubercule de bonne qualité, peau		
	rose lie de vin, très-lisse, chair blanche, fos-		
9400	sette des yeux presque nulle, assez fertile.	00	F F0
2402.	Rosée de Confians (Rose Martin)	» 60	5 50
	rouge lisse, chair jaune, yeux presque nuls.		
2403.	Rose hâtive d'Amérique = Early Rose	n 50	4 50
	100 kilo. 40 fr. Gros tubercule, peau blanc rosé, lisse, chair		
	extra-bonne, yeux tout à fait à la surface,		

	1 kilo.	10 kilo.
forme aplatie; après la Marjolin, la plus	Fr. C.	Fr. C.
hâtive de toutes les pommes de terre, et très-		
productive. 2404. Saucisse	, 50	4 50
Tubercule très-gros, aplati, peau rouge foncé,		
chair jaune, demi-fine, yeux superficiels, va-		
riété tardive, très-fertile. 2405. Toute bonne	, 40	3 50
Peau rose pâle, un peu rugueuse, yeux à la sur-		
face, chair fine, liserée violet sous la peau,		
grosseur moyenne, demi-hâtive. 2406. Xavier.	" 35	3 ,
Variété très-productive et de toute l'e qualité,		
peau rose terne, très-lisse, chair fine, jaune		
clair, yeux peu apparents, grosseur moyenne, demi-hâtive.		
2407. Vam (Igname)	, 75	6 "
Tubercule d'une grosseur ordinaire, forme apla-		
tie et bosselée, peau rose légèrement rugueuse, yeux profonds, chair jaune clair, variété peu		
fertile.		
Violettes.		
2408. Hundredfold	,, 50	4 50
Peau violet noir, légèrement rugueuse, yeux nombreux, assez profonds, chair jaune beurre		
forme ovale-arrondie, grosseur moyenne,		
fertile, tardive.		0
2409. Luziaria	. " 30 +	3 "
Tubercule d'une grosseur moyenne, peau viole foncé, un peu rugueuse, chair jaune, yeur	K .	
assez profonds, forme ronde allongée, très-	-	
fertile, tardive.	35	3 %
2410. Bonne de Vincennes	. " u	U TI
violet noirâtre, très-lisse, chair jaune, yeur	X	
assez profonds, peu nombreux, tubercul	е	
rond, grosseur moyenne. 2411. Tardive de Bretagne	. , 40	3 50
Peau rouge violacé terne, très-lisse, chair blar	1-	
che, yeux peu profonds, forme ovale-arrondie	,	
grosseur moyenne, très-fertile, très-tardive 2412. Tardive de Hollande	40	3 50
Tubercule rond, d'une grosseur ordinaire, pea	u	0 30
violet noir, rugueuse, chair jaune, yeux pe	u	
nombreux et peu profonds, très-fertile, tardive		

Pour grande culture.

	1 kilo. Fr. C.	10 kilo. Fr. C.
2413. Caillaud	. 40	3 50
Très-gros tubercule, peau jaune clair, assez lisse, chair jaune beurre frais, yeux peu nom- breux et peu profonds, forme ovale-arrondie, très-fertile.		
2414. Chardon	,, 35	3 "
Grand tubercule jaune, yeux profonds; c'est une variété tardive, mais très-cultivée pour sa grande production.		0 "
2415. Dévorante	" 30	2 50
Bonne variété très-productive, peau lisse, chair blanche, yeux profonds, forme ronde allon- gée, très-grosse.		
2416. De Norwège	,, 30	2 50
Variété hâtive et très-productive, peau jaune	" 00	~ 00
tres-lisse, chair blanche, yeux neu profonds		
forme ronde-ovale aplatie, grosseur movenne.		
2417. Fortyfold.	» 40	3 50
Peau rouge violet jaspé jaune, lisse, chair		
blanche, yeux profonds, forme longue cylin-		
drique, très-grosse, fertile, tardive; à cultiver		
en grand pour la nourriture du bétail. 2418. Géante blanche		
Tubercule très-gros, allongé, peau jaune clair,	,, 30	2 50
très-lisse, chair blanche, yeux assez profonds,		
très-fertile; n'est propre qu'à la nourriture		
du bétail.		
2419. Mangelwurzel	40	2 50
Peau rose rougeâtre, un peu rugueuse, chair	n 40	3 50
grossière mais farineuse, à cultiver princi-		
palement pour la nourriture du bétail		
2420. Ma tante	, 30	2 50
Peau blanc terne, assez rugueuse, chair jaune	77 50	2 00
yeux profonds, forme ovale-arrondie, bosselée		
et très-irrégulière, très-grosse, très-fertile.		
tardive.		
2421. Paterson's Bovinia.	» 50	4 50
Tubercule d'un volume extraordinaire, peau rose		
vineux, assez lisse, yeux profonds et assez		
nombreux, chair grossière mais farineuse, à		
cultiver principalement pour la nourriture du bétail.		
	MET	
2422. Red-skinned Flour Ball	n 50	4 50
Nouvelle variété anglaise, très-productive, très-		

GRAINES DE PLANTES ÉCONOMIQUES, E	ETC.	69
	1 kilo. Fr. C.	10 kilo. Fr. C.
tardive, à peau rouge violet, assez lisse, chair blanche, yeux profonds, forme ronde, irrégu-		
lière, très-gros tubercule.	, 40	3 50
Variété à gros tubercule, peau rose grisâtre	" 10	
lavé jaune, un peu rugueuse, chair blanche ou jaune clair, yeux peu profonds, forme		
longue cylindrique, très-irrégulière, peu fer-		
tile et d'assez bonne qualité.		
Je livre en Pommes de terre, variétés à m	on choi	x:
Une collection de 40 variétés, un tuber cule de chaque sorte		6 17
		12 "
- 15 ·		6 50
- de Branca Administration		
GRAINES DE PLANTES ÉCONOMIQUES ET FOUF	RAGEF	ES.
N. B. Le chiffre en marge indique approximativemen	t la q	nantité
nécessaire par hectare, pour chaque espèce semée à	la volé	e.
	hecto. Fr. C.	kilo. Fr. C.
2424. 4 à 5 kilo. Betterave blanche à sucre ou de Silésie,		
à collet vert	" 35	1 75
2425. — — — à collet rose	" 35	1 75
100 kilo. 140 fr.	" 30	1 60
2426. — — longue à collet vert	" 30	1 00
2427. — jaune d'Allemagne à chair blanche,	00	1 00
grosse longue, collet hors de terre. 100 kilo. 125 fr.	" 30	1 60
2428. — — des Barres	n 40	2 "
2429. — — grosse ronde	" 30	1 75
2430 rouge de Hollande très longue, à		
feuilles abondantes, collet hors de terre	" 35	1 75
100 kilo. 115 fr.		
2431. — — disette	" 35	1 75
2432. — grosse ronde énorme	" 30	1 60
100 kilo. 115 fr. 2433. Carthame des teinturiers	n 50	4 50
Carthante des ternturiers	7 00	4 00

70	PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE ([1874].	
		hecto. Fr. C.	kilo. Fr. C.
2434.	5 kilo. Carotte blanche très-grosse à collet vert . 100 kilo. 175 fr.	» 40	2 75
2435.	— jaune à collet vert	" 50	3 50
2436.	100 kilo. 250 fr. — rouge pâle longue de Flandre	, 40	3 50
2437.		" 5 0	4 "
2438.	100 kilo. 275 fr. 200 kilo. Chanvre géant de Chine	2 "	
2439.	— ordinaire	" 15	1 "
2440.	7 kilo. Chicorée de Flandre, à grosse racine		
	cylindrique	" 50	4 ,,
2441.	— de Magdebourg	» 40	3 50
2442.	100 kilo. 300 fr.	40	9 50
	100 kilo. 300 fr.	,, 40	3 50
2443.	3/4 kilo. Chou non pommé branchu du Poitou, Chou à mille-têtes	» 60	9
2444.	— — caulet de Flandre	n 75	3 "
2445.	- Cavalier, grand Chou à fourrage.	n 50	5 » 2 50
2446.	— — moëllier vert	» 70	
2447.	4 kilo. Chou-Navet, Rutabaga, blanc gros de	77 10	4 11
	Suède	n 30	2 50
2448.	— — à collet rouge	» 40	3 50
2449.	120 kilo. Féverole de Picardie 100 kilo. 42 fr.	" 10	0 00
2450.	— de Flandre 100 " 45 fr.		
2451.	Garance	n 50	27 23
2452.	Gaude	n 75	27 27
2453.	10 kilo. Lotier corniculé	27 27	4 "
2454.	100 kilo. 280 fr. — velu	27 27	5 "
0455	100 kilo. 315 fr.		
2400.	80 kilo. Lupin blanc	n n	1 "
2456.	— jaune	n n	, 90
	100 kilo. 60 fr. Excellentes plantes pour être enfouies		
	en vert comme fumure.		
2457.	15 kilo. Lupuline, Minette dorée, Trèfle noir.	27 29	1 25
	100 kilo. 80 fr.	n n	1 20
	Réussit bien dans les terrains médiocres;		
	elle est très-précoce, et entre avec		
	avantage dans la composition des prés		
	à faucher et des pâturages.		

	GI	RAINES DE PLANTES ÉCONOMIQUES, E	TC.	71
			hecto. Fr. C.	kilo. Fr. C.
2458.	20 ki	lo. Luzerne de Provence	27 27	3 50
		100 kilo. 250 fr.		
		Fourrage très-abondant dans les terres		
		calcaires et dans tous les sols secs.		
		La durée d'une Luzernière est presque		
		indéfinie.		
2459.			27 99	3 "
		100 kilo. 225 fr.		
2460.	80 ki	lo. Maïs blanc hâtif	,, 25	1 50
2461.	100 ki	lo. — — dent de cheval	n 25	1 50
2462.	80 ki	lo. — jaune hâtif	n 25	1 40
2463.	65 ki	lo. — — quarantain	, 25	1 50
2464.	80 ki	lo rouge(brun)	n 25	1 40
2465.	3 ki	lo. Navet pour bétail, blanc long	» 30	2 11
2466.		- blanc long à collet rouge	" 30	2 "
2467.		rond	,, 30	2 "
2468.		à collet rouge	" 30	2 "
2469.		- jaune d'Allemagne	" 50	3 "
		Les Navets à chair jaune sont plus fer-		
		mes et plus nutritifs que les autres.		
2470.	6 kg	To. Panais long de Flandre	,, 30	2 11
		100 kilo. 115 fr.		
2471.		de Guernesey	, 45	3 "
		Rutabaga, voir Chou-Navet.		
		Sainfoin à deux coupes. 100 kilo. 125 fr.		
2472.	25 kg	ilo. Serradelle	, 20	1 11
		100 kilo. 80 fr.		
		Plante précieuse comme fourrage d'été		
		et pour être enfouie en vert; elle ne		
		se plaît que dans les terres sèches.		
2473.	15 k	ilo. Spergule commune	22 22	1 "
		100 kilo. 75 fr.		
2474.		— géante	99 99	1 50
		100 kilo. 90 fr.		
		Cette espèce surpasse la Spergule com-		
		mune comme fourrage et comme en-		
		grais vert.	=0	3 25
2475.	12 h		, 50	3 20
		100 kilo. 250 fr.		
		Le Trèfle blanc rend le gazon plus		
		solide et donne un bon aspect aux		
		pelouses; précieux pour pâturage.	30	2 "
2476.	20 k	ilo. — incarnat	11 00	~ 11
		100 kilo. 125 fr.		
		Fourrage annuel très-précoce; on le		
		sème au printemps; on s'en sert		
		pour regarnir les champs de Trèfle		

hecto.	kilo.
Fr. C.	Fr. C.

ordinaire, quand la gelée à détruit

2477. 15 kilo. Trèfle violet, Trèfle ordinaire. . . . , , , 3 , 100 kilo. 285 fr.

N. B. Le prix des articles Lupuline, Luzerne, Trèfles blanc, incarnat et violet est variable.

Pour les grandes quantités, nous fournissons, au cours du jour, toutes les graines de grande culture.

GRAINES DE TABAC,

à 40 centimes le paquet:

Amersfort. - S'-Domingue. - Havane. - Maryland. - Virginie.

GRAMINÉES FOURRAGÈRES.

Choix des meilleures espèces propres à former des prairies permanentes à faucher, des prairies artificielles, des pâturages ou des pelouses de jardins dans toutes les sortes de terrains.

N. B. Le chiffre en marge indique approximativement le nombre de kilo. nécessaire par hectare, pour chaque espèce semée seule.

2478. 10 kilo. Agrostis traçante(Agrostis stolonifera). 2479. 12 kilo. — commune (Agrostis vulgaris) Deux espèces pour pâturages et pour fonds de pré à faucher; elles réussissent dans tous les terrains médiocres; la première affectionne les localités humides.	1 kilo. Fr. C. 1 50 1 50	140 "
2480. 20 kilo. Alpiste (Phalaris canariensis)		65 "
2482. 50 kilo. Brôme des prés (Bromus pratensis) Fournit une bonne pâture et devient fauchable, même dans les terres trop médiocres pour la production de tout autre fourrage.	1 25	110 "
2483. 40 kilo. — mou (Bromus mollis) Espèce bisannuelle convenant, comme partie constituante des herbages temporaires, dans les terrains élevés, secs, à sable mouvant.	1 10	100 "

		100 kilo.
2484. 25 kilo. Canche élevée (Aira cæspitosa)	Fr. C.	Fr. C.
Forme un gazon fin et épais dans les	1 27	00 11
endroits ombragés et frais, tels que		
les clairières, etc.		
2485. 25 kilo. — flexueuse ou des montagnes (Aira		
flexuosa)	1 ,,	80 ,7
Cette plante aime les lieux secs et éle-		
vés; elle y forme de bons pâturages.		
2486. 25 kilo. Crételle des prés (Cynosurus cristatus) .	2 10	240 "
La plus fine de toutes les graminées		
que l'on puisse utiliser pour pelouses		
et bordures.		
2487. 40 kilo. Dactyle pelotoné (Dactylis glomerata).	2 ,,	190 "
Espèce vivace, vigoureuse, à large		
feuille; peu difficile sur la nature du		
Sol.	2 05	200
2488. 50 kilo. Fétuque élevée (Festuca elatior)	2 20	200 "
2489. 50 kilo. — des prés (Festuca pratensis)	2 20	200 "
Ces deux Fétuques forment la base na-		
turelle de toutes les bonnes prairies ; elles entrent dans tous nos mélanges		
de graminées destinés à un sol fertile.		
2490. 50 kilo. — durette (Festuca duriuscula)	1	00
Graminée naine, traçante, à feuillage	1 "	00 11
fin, très-bonne pour pelouses et		
pâtures dans les terres sèches; elle		
atteint un assez grand développement		
dans les sols frais.		
2491. 40 kilo. — hétérophylle (Festuca heterophylla).	1 25	100 "
Forme de jolis gazons fins, très-per-	- 100	200 //
sistants et d'une belle verdure; elle		
est excellente aussi pour pâturage.		
2492. 40 kilo. — rouge traçante (Festuca rubra)	1 25	100 "
Espèce extrêmement tenace, excellente		
pour tapis de jardinets, pour bordu-		
res et pour talus secs.		
2493. 30 kilo. — des brebis (Festuca ovina)	1 25	100 "
Pour pâturage et petites pelouses		
dans les terres arides, sableuses ou		
crayeuses.		
2494. 10 kilo. Fléole des prés Timothy (Phleum pratense).	1 75	160 "
Cette graminée, d'un produit considé-		
rable, se trouve naturellement dans		
toutes les bonnes prairies; semée		
seule en prairie artificielle, elle		
atteint un développement tel qu'il		
faut la mettre en gerbes.		

14	PRIX-	-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (18/4).		
			1 kilo.	100 ki	
9405	10 7:70	Flouve odorante (Anthoxanthum odo-	Fr. C.	Fr.	C.
2400.	40 neco.	ratum)	9 95	215	
		On rencontre cette espèce dans toutes	2 20	210	99
		les bonnes prairies; 2 kilo. pour %			
		mêlés aux semis donnent au foin et			
		au regain un parfum très-remar-			
		quable.			
2496	100 kilo	Fromental, Rye Grass français (Avena			
~100.	100 1000.	elation)	1 40	130	27
		La plus élevée et la plus productive	1 10	100	n
		de toutes les graminées; excellente			
		pour prairies artificielles, elle est			
		aussi très-employée comme base des			
		prairies permanentes dans les sols			
		un peu frais.			
2497.	25 kilo.	Houque laineuse (Holcus lanatus)	1 25	115	99
		Bon fourrage pour tous les animaux;			
		vient de préférence dans les terrains			
		humides et fertiles.			
2498.	10 kilo.	Millet ordinaire (Panicum miliaceum) .	1 25	27	27
		Ce Millet donne en été un fourrage			
		assez abondant; on le cultive aussi			
		pour sa graine qui est recherchée			
		par la volaille.			
2499.	18 kilo.	Paturin commun (Poa trivialis)	2 40	230	77
		Herbe fourragère très-précoce; elle se			
		développe naturellement dans les			
		plaines sèches, quoiqu'on la rencontre			
		aussi en très-bon état dans des situa-			
0500	20 7 17	tions humides.	0.40	000	
2500.	20 kilo.		2 40	230	27
		Espèce durable, peu difficile sur la			
2501	20 kilo.	qualité du terrain. — des prés (Poa pratensis)	2 40	930	
2001.	20 1000.	Très-recommandable pour les prés bas;	2 40	200	27
		cette graminée est précoce et mûrit			
		promptement.			
2502	75 kilo	Rye Grass d'Ecosse (Gazon anglais).			
2002.	10 1000.	Ivraie vivace (Lolium perenne)	1 ,	90	21
		Excellente graminée pour pelouses et	- "	30	n
		pour prairies artificielles; elle craint			
		la sécheresse. (Graine extra-purifiée).			
2503.	60 kilo.				
		tenue)	1 50	140	79
		Très-fine, très-courte et spécialement			
		propre pour pelouses.			

1 kilo. 100 kilo. Fr. C. Fr. C.

2501. 80 kilo. Rye Grass d'Italie (Lolium italicum). 1 40 130 n

Plus élevée et plus verte que le Rye

Grass d'Écosse, cette ivraie gazonne

moins et ne craint pas autant la

sécheresse; fourrage très-abondant.

N. B. Ces trois Ivraies, la première

surtout. ne donnent des pelouses

surtout, ne donnent des pelouses durables que pour autant qu'on les tonde régulièrement, sans les laisser monter en graine.

2505. 25 kilo. Vulpin des prés (Alopecurus pratensis) . 2 50 240 »

Cette graminée est considérée dans nos pays septentrionaux comme l'une des plus précieuses pour les bons sols.

L'Établissement se charge de composer des mélanges dans lesquels chaque espèce entre dans les proportions voulues, d'après la nature du terrain et le genre de semailles auxquels ils doivent servir.

En commandant ces mélanges, on est prié d'indiquer la nature du terrain : s'il est argileux, calcaire ou siliceux; quel est son degré habituel d'humidité (frais, humide ou marécageux); s'il est sec ou aride.

2506.	1	kilo.			- 0		fr.	1	25
2507.	25))					n	30))
2508.	100))))	115))

Il faut environ 75 hilo. par hectare des mélanges ABCD et 1 hilo. par are du mélange E.

A. Mélange pour prairie permanente à faucher.

B. — — artificielle.

La prairie artificielle est un champ cultivé d'une ou de deux espèces de graminées, servant à la production de fourrages verts; cette culture est très-recommandable comme assolement.

C. Mélange pour pâturage.

D. - pelouse de jardin.

2509. E. — — fine pour petits jardins, pour fonds de verdure dans les parterres, pour bordures de chemins, etc.

le kilo. fr. 2 75.

Ce dernier mélange, essentiellement ornemental, particulièrement soigné et épuré, se compose de fines espèces très-vivaces, à feuillage d'un vert gai.

GRAINES D'ARBRES ET D'ARBUSTES

de plein air.

Seeds of hardy Trees and Shrubs. - Gehölzsamen.

2510. Abies alba (Sapinette blanche)			Fr. C.
2511. — amabilis	2510. Abies alba (Sapinette blanche)	. le paquet.	,, 50
2512. — balsamea " 40 2513. — biffda (A. firma) " 1 50 2514. — Brunoniana (A. dumosa) " 50 2515. — canadensis " 50 2516. — cærulea " 70 2517. — Douglasi " 70 2518. — excelsa (Sapin commun) 100 grammes. " 50 2519. — Fraseri le paquet. " 75 2520. — grandis (A. lasiocarpa) " 2 " 2521. — Hockeriana (A. Pattoni) " 1 50 2522. — Khutrow (A. Morinda) " 1 " 2523. — magnifica " 1 " 2524. — longifolia " 1 50 2525. — Menziesi " 1 50 2526. — nigra " 75 2527. — nobilis " 2 " 2528. — Nordmanniana " 50 2529. — orientalis " 2 " 2520. — panachaica " 100 grammes." 40 2531. — pectinata (Sapin argente) 100 grammes. " 40 2532. — Pinsapo le paquet. " 60 2533. — rubra " 75 2534. — Williamsoni (A. Mertensiana) " 1 " Acacia, voir Robinia. " 100 grammes. " 50 2536. — 10 grammes. " 60 2537. — Negundo (— à feuilles de Frên	2511. — amabilis		0
2514. — Brunoniana (A. dumosa)	2512. — balsamea		,, 40
2515. — canadensis	2513. — bifida (A. firma)	. ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 50
2515. — canadensis	2514. — Brunoniana (A. dumosa)	. 27	,, 50
2517. — Douglasi " " " 50 2518. — excelsa (Sapin commun) 100 grammes. " 50 2519. — Fraseri !e paquet. " 75 2520. — grandis (A. lasiocarpa) " 2 " 2521. — Hookeriana (A. Pattoni) " 1 50 2522. — Khutrow (A. Morinda) " 1 " 2523. — magnifica " 1 " 2524. — longifolia " 1 75 2525. — Menziesi " 1 75 2526. — nigra " 75 2527. — nobilis " 75 2528. — Nordmanniana " 75 2529. — orientalis " 75 2520. — panachaica " 1 " 2531. — pectinata (Sapin argenté) 100 grammes " 40 2532. — Pinsapo !e paquet " 60 2533. — rubra " 75 " 75 2534. — Williamsoni (A. Mertensiana) " 75 Acacia, voir Robinia " 100 grammes " 50 2535. — Negundo (— à feuilles de Frêne) 100 grammes " 50 2538. — Pseudo-Platanus (— Sycomore) 100 " 25 2539. — — !e kilo	2515. — canadensis	. 19	,, 50
2518. — excelsa (Sapin commun). 100 grammes. " 50 2519. — Fraseri le paquet. " 75 2520. — grandis (A. lasiocarpa). " 2 " 2521. — Hockeriana (A. Pattoni) " 1 50 2522. — Khutrow (A. Morinda) " 1 " 2523. — magnifica " 1 " 2524. — longifolia " 1 75 2525. — Menziesi " 1 75 2526. — nigra " 75 2527. — nobilis " 2 " 2528. — Nordmanniana " 50 2529. — orientalis " 2 " 2530. — panachaica " 1 " 2531. — pectinata (Sapin argenté) 100 grammes. " 40 2533. — rubra " 75 2534. — Williamsoni (A. Mertensiana) " 1 " " 75 2535. Acer campestre (Erable champêtre) 100 grammes. " 50 2536. — — le kilo. " 25 " 100 2537. — Negundo (— à feuilles de Frêne) 100 grammes. " 50 2538. — Pseudo-Platanus (— Sycomore) 100 grammes. " 60 2539. — le kilo. 1 25 2540. — platanoides (— Plane) 100 grammes. " 25 2541. — le kilo.		. "	,, 60
2519. — Fraseri		. 77	" EO
2519. — Fraseri le paquet.	(m. p	. 100 grammes.	,, 50
2521. — Hockeriana (A. Pattoni) " 1 50 2522. — Khutrow (A. Morinda) " 1 7 2523. — magnifica " 1 7 2524. — longifolia " 1 75 2525. — Menziesi " 1 75 2526. — nigra " 75 2527. — nobilis " 2 7 2528. — Nordmanniana " 50 2529. — orientalis " 30 2520. — panachaica " 1 7 2531. — pectinata (Sapin argenté) 100 grammes " 40 2532. — Pinsapo le paquet " 60 2533. — rubra " 75 " 75 2534. — Williamsoni (A. Mertensiana) " 1 7 Acacia, voir Robinia " 1 7 " 75 2535. Acer campestre (Erable champêtre) 100 grammes " 50 2537. — Negundo (— à feuilles de Frêne) 100 grammes " 60 2538. — Pseudo-Platanus (— Sycomore) 100 grammes " 25 2540. — platanoides (— Plane) 100 grammes " 25 2541. — (b kilo) 1 25 2542. Ailantus glandulosa (Vernis du Japon) 100 grammes " 40 2543. — (c kilo) 1 25 2545. — (c kilo) 2 5 </td <td></td> <td></td> <td></td>			
2522. — Khutrow (A. Morinda) " 1 " 2523. — magniflea " 1 " 2524. — longifolia " 1 75 2525. — Menziesi " 1 75 2526. — nigra " 75 2527. — nobilis " 2 " 2528. — Nordmanniana " 50 2529. — orientalis " 30 2520. — panachaica " 100 grammes." 40 2531. — pectinata (Sapin argenté) 100 grammes." 40 2532. — Pinsapo le paquet. " 60 2533. — rubra " 75 2534. — Williamsoni (A. Mertensiana) " 1" Acacia, voir Robinia. " 100 grammes." 50 2535. Acer campestre (Erable champêtre) 100 grammes." 60 2538. — Pseudo-Platanus (— Sycomore) 100 grammes." 60 2539. — 100 grammes." 60 2541. — 100 grammes." 25 2542. Ailantus glandulosa (Vernis du Japon) 100 grammes." 25 2542. Ailantus glandulosa (Vernis du Japon) 100 grammes." 40 2543. — 100 grammes." 40	2520. — grandis (A. lasiocarpa)	• 27	2 "
2523. — magnifica " 1 " 2524. — longifolia " 1 50 2525. — Menziesi " 1 75 2526. — nigra " 75 2527. — nobilis " 2 " 2528. — Nordmanniana " 50 2529. — orientalis " 50 2520. — panachaica " 1 " 2531. — pectinata (Sapin argenté) 100 grammes. " 40 2532. — Pinsapo le paquet. " 60 2533. — rubra " 75 " 75 2534. — Williamsoni (A. Mertensiana) " 1 " Acacia, voir Robinia. " 100 grammes. " 50 2535. Acer campestre (Erable champêtre) 100 grammes. " 50 2536. — le kilo. 3 " 2537. — Negundo (— à feuilles de Frêne) 100 grammes. " 60 2538. — Pseudo-Platanus (— Sycomore) 100 " " 25 2540. — platanoides (— Plane) 100 grammes. " 25 2541. — le kilo. 1 25 2542. Ailantus glandulosa (Vernis du Japon) 100 grammes. " 40 2543. —	2521. — Hockeriana (A. Pattoni)	. "	1 50
2524. — longifolia " 1 50 2525. — Menziesi " 1 75 2526. — nigra " " 75 2527. — nobilis " 2 " 2528. — Nordmanniana " " 50 2529. — orientalis " " 50 2520. — panachaica " " 1 " 2531. — pectinata (Sapin argenté) 100 grammes. " 40 2532. — Pinsapo le paquet. " 60 2533. — rubra " " " 75 2534. — Williamsoni (A. Mertensiana) " " " 75 2535. Acer campestre (Erable champétre) 100 grammes. " 50 2536. — le kilo. 3 " 2537. — Negundo (— à feuilles de Frêne) 100 grammes. " 60 2538. — Pseudo-Platanus (— Sycomore) 100 " " 25 2540. — platanoides (— Plane) 100 grammes. " 25 2541. — le kilo. 1 25 2542. Ailantus glandulosa (Vernis du Japon) 100 grammes. " 4	2522. — Khutrow (A. Morinda)		1 ,,
2525. — Menziesi " 1 75 2526. — nigra " 75 2527. — nobilis " 2 " 2528. — Nordmanniana " 50 2529. — orientalis " 50 2520. — panachaica " 1 " 2531. — pectinata (Sapin argenté) 100 grammes. " 40 2532. — Pinsapo le paquet. " 60 2533. — rubra " 75 " 75 2534. — Williamsoni (A. Mertensiana) " 1 " Acacia, voir Robinia. " 100 grammes. " 50 2535. Acer campestre (Erable champêtre) 100 grammes. " 50 2536. — le kilo. " 25 2537. — Negundo (— à feuilles de Frêne) 100 grammes. " 60 2539. — le kilo. 1 25 2540. — platancides (— Plane) 100 grammes. " 25 2541. — le kilo. 1 25 2542. Ailantus glandulosa (Vernis du Japon) 100 grammes. " 40 2543. — incana (— blanc) " 2 50 2546. Amorpha fruticosa (A. en arbre) 100 grammes. " 75	2523. — magnifica	• 27	1 ,,
2526. — nigra , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2524. —— longifolia	• 27	1 50
2527. — nobilis. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		• 27	1 75
2528. — Nordmanniana " 50 2529. — orientalis " 20 250. — panachaica " 1 " 2531. — pectinata (Sapin argenté) 100 grammes. " 40 2532. — Pinsapo le paquet. " 60 2533. — rubra " 75 2534. — Williamsoni (A. Mertensiana) " 1 " Acacia, voir Robinia. " 1 " 2535. Acer campestre (Erable champêtre) 100 grammes. " 50 2536. — — le kilo. 3 " " 25 2537. — Negundo (— à feuilles de Frêne) 100 grammes. " 60 2538. — Pseudo-Platanus (— Sycomore) 100 " 25 2539. — le kilo. 1 25 125 2540. — platanoides (— Plane) 100 grammes. " 25 2541. — le kilo. 1 25 125 2542. Ailantus glandulosa (Vernis du Japon) 100 grammes. " 40 2543. — le kilo. 2 " " 175 2545. — incana (— blanc)		• 17	, 75
2529. — orientalis. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "			2 ,,
2530. — panachaica		. "	, 50
2531. — pectinata (Sapin argenté)		. "	» EO
2532. — Pinsapo le paquet. 60 2533. — rubra " 75 2534. — Williamsoni (A. Mertensiana) " 1 " Acacia, voir Robinia. " 100 grammes. 50 2535. Acer campestre (Erable champêtre) 100 grammes. 50 2536. — ' le kilo. 3 " 2537. — Negundo (— à feuilles de Frêne) 100 grammes. 60 2538. — Pseudo-Platanus (— Sycomore) 100 " 25 2539. — ' le kilo. 1 25 2540. — platanoides (— Plane) 100 grammes. 25 2541. — ' le kilo. 1 25 2542. Ailantus glandulosa (Vernis du Japon) 100 grammes. 40 2543. — ' le kilo. 2 " 3544. Alnus glutinosa (Aulne commun) " 175 2545. — incana (— blanc) " 2 50 2546. Amorpha fruticosa (A. en arbre) 100 grammes. " 75		• 27	1 ,,
2532. — Pinsapo le paquet. 60 2533. — rubra " 75 2534. — Williamsoni (A. Mertensiana) " 1 " Acacia, voir Robinia. " 100 grammes. 50 2535. Acer campestre (Erable champêtre) 100 grammes. 50 2536. — ' le kilo. 3 " 2537. — Negundo (— à feuilles de Frêne) 100 grammes. 60 2538. — Pseudo-Platanus (— Sycomore) 100 " 25 2539. — ' le kilo. 1 25 2540. — platanoides (— Plane) 100 grammes. 25 2541. — ' le kilo. 1 25 2542. Ailantus glandulosa (Vernis du Japon) 100 grammes. 40 2543. — ' le kilo. 2 " 3544. Alnus glutinosa (Aulne commun) " 175 2545. — incana (— blanc) " 2 50 2546. Amorpha fruticosa (A. en arbre) 100 grammes. " 75	2531. — pectinata (Sapin argente)	. 100 grammes.	,, 40
2533. — rubra " 75 2534. — Williamsoni (A. Mertensiana) " 1 " Acacia, voir Robinia. " 50 2535. Acer campestre (Erable champêtre) . 100 grammes. " 50 2536. —	2532. — Pinsapo	. le paquet.	, 60
Acacia, voir Robinia. 2535. Acer campestre (Erable champêtre)	2533. — rubra	.)7	,, 75
2535. Acer campestre (Erable champêtre)	2534. — Williamsoni (A. Mertensiana)	"	1 ,,
2536. — le kilo. 3 2537. — Negundo (— à feuilles de Frêne) . 100 grammes. , 60 2538. — Pseudo-Platanus (— Sycomore) . 100 n , 25 2539. — . le kilo. 1 25 2540. — platanoides (— Plane) . 100 grammes. , 25 2541. — . le kilo. 1 25 2542. Ailantus glandulosa (Vernis du Japon) . 100 grammes. n 2543. — le kilo. 2 3544. Alnus glutinosa (Aulne commun) . n 1 75 2545. — incana (— blanc) . n 2 50 2546. Amorpha fruticosa (A. en arbre) . 100 grammes. n	Acacia, voir Robinia.		
2537. — Negundo (— à feuilles de Frêne) . 100 grammes. , 60 2538. — Pseudo-Platanus (— Sycomore) . 100 n , 25 2539. — —	2535. Acer campestre (Erable champêtre)	. 100 grammes.	" 50
2538. — Pseudo-Platanus (— Sycomore) . 100 m n 25 2539. —		. le kilo.	3 "
2539. — . <td></td> <td>. 100 grammes.</td> <td>,, 60</td>		. 100 grammes.	,, 60
2540. — platanoides (— Plane)	2538. — Pseudo-Platanus (— Sycomore)	. 100 "	n 25
2541. — . . le kilo. 1 25 2542. Ailantus glandulosa (Vernis du Japon) .	2539. — — —	. le kilo.	1 25
2542. Ailantus glandulosa (Vernis du Japon) . 100 grammes. " 40 2543. —	2540. — platanoides (— Plane)	. 100 grammes.	, 25
2543. —	2541. — —	. le kilo.	1 25
3544. Alnus glutinosa (Aulne commun)		. 100 grammes.	n 40
2545. — incana (— blanc)		. le kilo.	2 ,,
2545. — incana (— blanc)	3544. Alnus glutinosa (Aulne commun)	. 27	1 75
2546. Amorpha fruticosa (A. en arbre) 100 grammes. "75 2547. Aralia japonica (Angelique du Japon) 100 graines. "50	2545. — incana (— blanc).	. 27	2 50
2547. Aralia japonica (Angélique du Japon) 100 graines. " 50	2546. Amorpha fruticosa (A. en arbre)	. 100 grammes.	» 75
	2547. Aralia japonica (Angelique du Japon).	. 100 graines.	n 50

Fr. C.	GRAINES D'ARBRES ET D'ARBUSTES DE PLEIN AIR	. 77
2540		
2540	2548 Arbutus Unedo (Arbousier commun) 25 grammes.	,, 60
2550. Azalées restiques de Gand, en très-beau mélange	2549 Aronia rotundifolia (Amelanchier) 100 "	,, 40
2551. Betula alba (Bouleau blanc) le paquet. n 60 2552. Betula alba (Bouleau blanc) le kilo. 1 50 2552. — radicans 5 grammes. 1 n 2553. — Tweedieana 5 n 1 25 2554. Biota flifformis le paquet. 1 n 2555. Broussonetia papyrifera (Mûrier à papier) 25 grammes. 1 50 2556. — alba 25 n 2 n 2557. Buddlea curviffora (B. de Sibérie) 25 n 2 n 2558. Calycanthus floridus (Chimonanthe fleuri) 25 n 2 n 2559. — macrocarpus 25 n 2 n 2560. — macrophyllus (— à large feuille) 25 n 3 n 2561. — præcex (— du Japon) 25 n 3 n 2562. — er grandiflorus 25 n 3 50 2563. Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer) 10 n 1 50 2564. — syringæfolia (— commun) 50 n n n 2565. Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas) 25 n 1 50 2566. Libani (— du Liban) 25 n 1 50 2567. Ceanothus hybridus americanus le paquet n 2568. Cephalotaxus drupace n n <td< td=""><td></td><td></td></td<>		
2551. Betula alba (Bouleau blanc) le kito 1 50		, 60
Bignonia Catalpa, voir Catalpa 2552	2551 Patrio alba / Poulagu blanc) le kilo	
2552. — radicans 5 grammes. 1 n 2553. — Tweedieana 5 n 1 25 2554. Biota filiformis le paquet. 1 n Ebis de ste-Lucie, voir Cerasus Mahaleb. 2555. Broussonetia papyrifera (Mûrier à papier) 25 grammes. 1 50 2555. Broussonetia papyrifera (B. de Sibérie) 25 n 2 n 2556. — alba 25 n 2 n 2557. Buddlea curviflora (B. de Sibérie) 25 n 2 5 2558. Calyeanthus floridus (Chimonanthe fleuri) 25 n 2 50 2559. — macrocarpus 25 n 2 50 2560. — macrophyllus (— à large feuille) 25 n 2 50 2561. — præcox (— du Japon) 25 n 2 50 2562. — grandiflorus 25 n 3 50 2563. Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer) 10 n 1 50 2564. — syringæfolia (— commun) 50 n 7 5 2565. Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas) 25 n 1 50 2566. — Libani (— du Liban) 25 n 1 50 2566. — Erotunei n n n n 2567. Ceanothus hybridus americanus le paquet n n n n <td></td> <td>1 00</td>		1 00
2553. — Tweedieana 5		1
### ### ##############################	Moore and a second seco	
### Bois de Ste-Lucie, voir Cerasus Mahaleb. 2555. Broussonetia papyrifera (Mûrier à papier) . 25 grammes. 1 50 2556. — alba		
2555. Broussonetia papyrifera (Mûrier à papier) 25 grammes. 1 50 2556. — alba		1 27
2556. —— alba	Bois de Ste-Lucie, voir Cerasus Manateo.	1 50
2557. Buddlea curviflora (B. de Sibérie)	2555. Broussonetia papyrifera (Mûrier à papier) : 25 grammes.	
2558 Calycanthus floridus (Chimonanthe fleuri) 25 n 2 50 2559. — macrocarpus . <	2000:	
2559. — macrocarpus		
2560. — macrophyllus (— à large feuille)		
2501. — præcox (— du Japon)	2000: Military Park	
2562. —— grandiflorus	Sold.	
2563. Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer). 10		
2563. Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer). 10	2562. — grandiflorus	3 50
2564. — syringæfolia (— commun)	2563. Catalna Kæmnferi (vrai) (C. de Kæmnfer) 10 "	1 50
2565. Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas). 25 n 150 2566. — Libani (— du Liban). 25 n 150 2567. Ceanothus hybridus americanus le paquet n 50 2568. Cephalotaxus drupacea n n 75 2569. — Fortunei n n 75 2570. Cerasus avium (Merisier des bois) 100 grammes n 40 2571. — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier) 100 n 75 2572. — lusitanica (— de Portugal) 100 n 75 2573. — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie) 100 n 75 2574. Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Judée) 100 n 75 2575. — flore albo (— à fleurs blanches) 100 n 150 2576. Chamæcyparis kewensis (Cupressus) le paquet 60 2577. — leptoclada n n 2 2579. — nana n n 50 2581. — obtusa n 1 50 2582. — pisifera n 2 n 2583. — plumosa n 1 25 2585. Col	2564 syringæfolia (- commun) 50 n	,, 75
2566. — Libani (— du Liban). 25 n 150 2567. Ceanothus hybridus americanus le paquet. n 50 2568. Cephalotaxus drupacea. n 1 n 2569. — Fortunei n n 75 2570. Cerasus avium (Merisier des bois) 100 grammes. n 40 2571. — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier) 100 n n 75 2572. — Iusitanica (— de Portugal) 100 n n 75 2573. — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie) 100 n n 75 2574. Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Judée) 100 n n 75 2575. — flore albo (— à fleurs blanches). 100 n 1 50 2576. Chamæcyparis kewensis (Cupressus) le paquet. n 60 2577. — leptoclada. n 2 n 2578. — lycopodioides. n 1 75 2580. — nootkatensis. n 1 50 2581. — obtusa n 1 50	2565. Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas) 25 »	1 50
2567. Ceanothus hybridus americanus le paquet. n 50 2568. Cephalotaxus drupacea n 1 n 2569. — Fortunei n 75 2570. Cerasus avium (Merisier des bois) 100 grammes. n 40 2571. — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier) 100 n 75 n 75 2572. — lusitanica (— de Portugal) 100 n 75 n 75 2573. — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie) 100 n 75 n 75 2575. — flore albo (— à fleurs blanches) 100 n 75 n 75 2576. Chamæcyparis kewensis (Cupressus) le paquet. n 60 2577. — leptoclada n 2 n n 50 2579. — nana n 50 n 50 2580. — nootkatensis n 1 50 n 50 2581. — obtusa n 1 50 n 50 2582. — pisifera n 2 n n 50 2583. — plumosa n 1 25 n 50 2585. Colutea arborescens (Baguenadier en arbre) 100 n 75 n 75 2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle) 100 n 75 n 50 2587. — sanguinea (— sanguin) 100 n 75 n 60 2589. — Crus galli 100 n 76 n 60 2589. — Cryptomeria japonica (C	2566. — Libani (— du Liban)	1 50
2568. Cephalotaxus drupacea " 75 2569. — Fortunei " 75 2570. Cerasus avium (Merisier des bois) 100 grammes " 40 2571. — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier) 100 " 75 2572. — lusitanica (— de Portugal) 100 " 1 " 2573. — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie) 100 " 75 2574. Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Judée) 100 " 75 2575. — flore albo (— à fleurs blanches) 100 " 75 2576. Chamæcyparis kewensis (Cupressus) le paquet " 60 2577. — leptoclada " 2 " 2578. — lycopodioides " 1 75 2579. — nana " 50 2580. — nootkatensis " 1 50 2581. — obtusa " 1 50 2582. — pisifera " 2 " 2583. — plumosa " 1 25 2584. g.Clematis flammula (Clématite odorante) 25 grammes " 50 2585. Colutea arborescens (Bagulera mâle) 100 " 75 2586. Cratægus pyracantha (Buisson ardent) 100 " 50 2589. — — Crus galli 100 " 50 2590. Cryptomeria japonica (Cryptomeria du Japon) 10 " 40	2567 Ceanothus hybridus americanus le paquet .	" 50
2569. — Fortunei " 75 2570. Cerasus avium (Merisier des bois) 100 grammes " 40 2571. — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier) 100 " 75 2572. — lusitanica (— de Portugal) 100 " 1 " 2573. — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie) 100 " 75 2574. Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Judée) 100 " 75 2575. — flore albo (— à fleurs blanches) 100 " 150 2576. Chamæcyparis kewensis (Cupressus) le paquet " 60 2577. — leptoclada " 2 " 2578. — lycopodioides " 1 75 2579. — nana " 50 2580. — nootkatensis " 1 50 2581. — obtusa " 1 50 2582. — pisifera " 2 " 2583. — plumosa " 1 25 2584. g.Clematis flammula (Clématite odorante) 25 grammes " 50 2585. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre) 100 " 75 2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle) 100 " 75 2588. Cratægus pyracantha (Buisson ardent) 100 " 76		-
2570. Cerasus avium (Merisier des bois). . 100 grammes. n 40 2571. — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier). . 100 n n 75 2572. — lusitanica (— de Portugal). . 100 n 1 n 2573. — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie). . 100 n n 75 2574. Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Judée) 100 n n 75 2575. — flore albo (— à fleurs blanches). . 100 n 1 50 2576. Chamæcyparis kewensis (Cupressus). le paquet. n 60 2577. — leptoclada. n 2 n n 50 2578. — lycopodioides. n 1 75 n 50 2580. — nootkatensis. n 1 50 n 50 2581. — obtusa. n 1 50 n 1 50 2582. — pisifera n 2 n n 1 50 2583. — plumosa n 1 25 n 50 2584. g.Clematis flammula (Clématite odorante). 25 grammes. n 50 2585. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre). 100 n n 75 2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle). 100 n n 50 2587. — sanguinea (— sanguin). 100 n n 50 2588. Cratægus pyracantha (Buisson ardent) 100 n n 60 2589. — — Crus galli.<	2569 — Fortunei	, 75
2571. — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier) . 100	2570 Corague avium (Merisjer des hois) 100 grammes.	
2572. — Iusitanica (— de Portugal)	2571 Lauro-Carsens (Laurier Amandier) 100 "	, 75
2573. — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie)	2572 Incitarios (de Posteral)	
2574. Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Judée) 100	2572. — Iustanica (— de Fortagai)	
2575. — — flore albo (— à fleurs blanches) 100	2575. — Manateo (Certister de Sie-Lucie) 100 m	
2576. Chamæcyparis kewensis (Cupressus) le paquet. % 60 2577. — leptoclada " 2 " 2578. — lycopodioides " 1 75 2579. — nana " 50 2580. — nootkatensis " 1 50 2581. — obtusa " 1 50 2582. — pisifera " 2 " 2583. — plumosa " 1 25 2584. g.Clematis flammula (Clématite odorante) 25 grammes " 50 2585. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre) 100 " 75 " 75 2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle) 100 " 75 " 40 2587. — sanguinea (— sanguin) 100 " 75 " 60 2588. Cratægus pyracantha (Buisson ardent) 100 " 76 " 60 2589. — Crus galli 100 " 1 25 " 40 2590. Cryptomeria japonica (Cryptomeria du Japon) 10 " 40		
2577. — leptoclada. " 2 " 2578. — lycopodioides. " 1 75 2579. — nana " 50 2580. — nootkatensis. " 1 50 2581. — obtusa " 1 50 2582. — pisifera " 2 " 2583. — plumosa " 1 25 2584. g.Clematis flammula (Clématite odorante). 25 grammes. " 50 2585. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre). 100 " 75 " 75 2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle). 100 " 75 " 40 2587. — sanguinea (— sanguin). 100 " 50 " 50 2588. Cratægus pyracantha (Buisson ardent) 100 " 60 " 60 2589. — Crus galli. 100 " 1 25 " 40 2590. Cryptomeria japonica (Cryptomeria du Japon) 10 " 40	2575. — — nore also (— a neurs olanches) 100 %	60
2578. — lycopodioides	2576. Chamæcyparis kewensis (Cupressus)	. " 00
2579. — nana		
2580. — nootkatensis. " 1 50 2581. — obtusa " 1 50 2582. — pisifera " 2 " 2583. — plumosa " 1 25 2584. g.Clematis flammula (Clématite odorante) 25 grammes " 50 2585. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre) 100 " " 75 2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle) 100 " " 40 2587. — sanguinea (— sanguin) 100 " " 50 2588. Cratægus pyracantha (Buisson ardent) 100 " " 60 2589. — Crus galli 100 " " 40 2590. Cryptomeria japonica (Cryptomeria du Japon) 10 " " 40		
2581. — obtusa		
2582. — pisifera		
2582. — plumosa	2001.	0
2584. g.Clematis flammula (Clématite odorante). 25 grammes. n 50 2585. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre). 100 n n 75 2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle) 100 n n 40 2587. — sanguinea (— sanguin) 100 n n 50 2588. Cratægus pyracantha (Buisson ardent) . 100 n n 60 2589. — — Crus galli 100 n 1 25 2590. Cryptomeria japonica (Cryptomeria du Japon) 10 n 40		"
2585. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre). 100 " 75 2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle). . 100 " 40 2587. — sanguinea (— sanguin). . 100 " 50 2588. Cratægus pyracantha (Buisson ardent) . 100 " 60 2589. — Crus galli.	2583. — plumosa	
2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle) 100		
2587. — sanguinea (— sanguin). <		
2588. Cratægus pyracantha (Buisson ardent) . 100 n n 60 2589. — Crus galli 100 n 1 25 2590. Cryptomeria japonica (Cryptomeria du Japon) 10 n n 40		**
2589. — Crus galli		
2589. — Crus galli	2588. Cratægus pyracantha (Buisson ardent) 100 "	
2590. Cryptomeria japonica (Cryptomeria du Japon) 10 " 40	2589. — — Crus galli	
2591. — —	2590. Cryptomeria japonica (Cryptomeria du Japon) 10 "	
	2591. — —	3 "

					Fr. C.
2592.	Cryptomeria japonica Lobbi (C. de L	obb		. le paquet.	" 50
	Cunninghamia lanceolata (Arauc			e e paquet.	" 00
	Chine)			. 27	,, 50
2594.	Cupressus aromatica			. "	,, 50
2595.	- attenuata			. "	, 40
2596.	- Benthami			. "	,, 50
2597.	- Bregeoni			. "	,, 40
2598.	- californica.			. "	,, 50
2599.	- Corneyana			. "	,, 75
2600.	- Coulteri			2)	, 60
2601.	- elegans			. "	,, 40
2602.	- expansa			• "	, 25
2603.	- fastigiata			. "	,, 30
2604.	- funebris			• "	, 30
2605.	- glandulosa			. 27	» £0
2606.	- glauca pendula			• 27	, 50
2607.	- Goweniana			. "	,, 60
2608.	- horizontalis			. "	, 25
2609.	- Knightiana			. 17	, 60
2610.	- Lambertiana			• 27	,, 50
2611.	- Lawsoniana			• 27	" 50
2612.	- Lindleyana			. "	, 60
2613.	— lusitanica			. 77	, 75
2614.	— Mac Nabiana			. 77	,, 50
2615.	- macrocarpa			• "	,, 60
2616.	— majestica			. "	1 ,,
2617.	— nepalensis.			• 77	» 60
2618.	— pendula			. 27	, 40
2619.	— pyramidalis			• 27	, 25
2620.	- Roylei			• 27	,, 40
2621.	- sempervirens			. 27	" 30
2622.	— thurifera			• 27	,, 75
2623.	— torulosa			• "	, 25
2624.	— Udheana			• "	1 ,,
2625.	- Whitleyana			. 27	,, 40
2626.	Cydonia japonica (Pyrus) (Cognassier	du	Ja	-	
	pon), en belles rariélés .			. 10 grammes.	2 12
2627.	Cytisus alpinus (Cytise odorant) .			. 100 "	1 ,,
2628.	- Laburnum (- Faux Ébénier).	,		. 100 "	» 50
2629.	Deutzia crenata	0		. le paquet.	n 50
	Eglantier, voir Rosa canina.				
	Fraxinus americana			. 100 grammes.	1 12
2631.	— excelsior (Frêne commun)	•		. le kilo.	1 12.
2632.	— Ornus (— à fleurs)			. 100 grammes.	n 75
	Frenela australis			. le paquet.	1 ,
2634.	- Fothergilli		A	, 17	2 11
2635.	— Gunni			. 27	1 75

GRAINES D'ARBRES ET D'ARBUSTES DE PLEIN AIR.	79
Fr	. C.
2636. Frenela macrostachya le paquet.	1 75
2637. — pyramidalis	1 75
	3 "
2038. — rhomooidea	1 75
2639. — triquetra	2 50
2040. — Ventenati	, 40
2641. Gaultheria Shallon	1 25
2642. Genista tinctoria	1 20
2642. Genista tinetoria	75
Janon	, 75
2044. THAILISCHIA HUITIUA (PEUCE) CO CHORE)	2 50
DCAT magnagentha (a grander énines)	2 50
2646. — triacanthos (— d'Amérique) 100 "	n 65
204/. — — 1110111113 (— 30/103 0 // 1003)	, 75
2648 Glycine sinensis	1 "
2649. Halesia tetraptera (H. à quatre ailes) 100 grammes.	,, 75
2650. — — le kilo.	5 17
2651. Hibiscus syriacus (Ketmie des jardins) 25 grammes.	1 50
2652. Ilex Aquifolium (Houx commun) 100 "	, 75
2653. Indigofera Dosua (Indigotier Dosua) 10 "	, 75
2654. Juniperus alpina le paquet.	1 ,,
2655. — attica	,, 25
	, 25
2656. — Bedfordiana	, 25
2657. — bermudiana	, 50
2658. — caroliniana	, 30
2659. — cernua	
2660. — chinensis	, 40
2661. — dealbata	" EO
2662. — dioica	» 50
2663. — dumosa	1 "
2664. — elliptica	" 30
2665. — excelsa	, 40
2666. — expansa	n 60
2667. — fastigiata	1 40
2668. — flaccida	1 ,,
2669. — flagelliformis	,, 25
2670. — gossanthanea	,, 30
2010.	,, 25
2011	, 40
	, 40
2673. — japonica	,, 40
2674. — Langoldiana	n 75
2675. — Lycia	
2676. — macrocarpa (Genévrier à gros fruits) 50 "	, 20
2677. — Marshalliana le paquet.	17 20
2678. — oblonga pendula	
2679. — Oxycedrus	, 60
2680. — phœnicea le paquet.	, 40
2681. — prostata	" 50

											T	r.	C
2682	Juniperus raceme	159									le paquet.	"	25
2683.		,	•								n payaer.		30
2684.									•		"	1	"
2685.	- Sabina										n	27	30
2686.	elegans										"	"	40
2687.	tamariscif	olia	1								"	**	50
2088.	- sabinioides										77	21	60
2689.	- squamata .	de		91							"	ï	27
2690.	- struthiacea										"	22	40
2691.	- suecica.										"	27	50
2692.	- taurica										"	2)	40
2693.	- Thunbergi										"	27	50
2694.	- virginiana				1						100 grammes.	"	50
2695.											le paquet.	1	"
2696.											27	27	30
2697.	Kalmia latifolia (Kal	mic	r à	lar	ges.	feu	ille.	s)		27	27	50
2698.				.50							100 grammes.	12	27
2699.	Kœlreuteria pani	cula	ata	(Sa	von	nie	r po	unic	cule	1).	100 "	22	75
2700.	Larix americana										le paquet.	2	22
2701.	— europæa (Méd										100 grammes.	22	75
2702.											le kilo.	5	57
2703.	— leptolepis (L	.ja	pon	ica)							le paquet.	2	27
2704.											27	3	27
2705.											57	2	22
	Libocedrus decur										57	1	50
2707.											59	3	27
	Magnolia grandi										100 graines.	1	77
2709.										é	100 "	2	55
2710.	a o o octation										100 "	2	57
2711.											100 "	2	27
2712.	Mahonia, en méla										100 grammes.	1	11
0010	Merisier des bo						win	ım.			SEE SEE		
	Morus alba (Mûr										50 "	1	55
2714.	0 1										50 "	1	25
	Paulownia imper										10 "	1	19
	Pinus abschatica										le paquet.	1	27
2717.											""	1	"
2718.		n n	oir	d'A	utr	ich	e)				100 grammes.	1	50
2719.												12	50
2720.			*	*							le paquet.	1	19
2721.		1.									39	1	57
2722.											. 21	2	50
2723.			•	•							57	1	27
2724.					•						27	"	50
2725.				•							"	2	- 57
2726.						*		*			100	27	50
2727.	- Cembra (- C	emb	10)			0					100 grammes.	- 27	50

GRAINES D'ARBRES ET D'ARBUSTES DE PLEIN AIR. 81

		F	. C.
2728.	Pinus contorta	le paquet.	n 75
2729.	— Coulteri	"	1 "
2730.	- Craigiana	77	1 ,,
2731.	— excelsa	77	n 50
2732.	— flexilis	"	1 "
2733.	- Fremontiana	"	1 50
2734.	— Gordoniana	2)	2 n
2735.	- Grenvilleæ	"	1 50
2736.	- halepensis	"	n 25
2737.	- Hamiltoni.	27	» 50
2738.	- Jeffreyi	"	2 "
2739.	— inops	"	n 40
2740.		77	2 "
2741.	- Lambertiana	27	1 "
2742.		100 grammes.	1 50
2743.		le paquet.	1 50
2744.	— mitis	77	n 75
2745.	- monspeliensis	27	1 "
2746.	— montana	27	n 50
2747.	— monticola	77	n 60
2748.	- Mughus	"	,, 30
2749.		27	2 "
2750.	— Murrayana	27	2 "
2751.	— Pallasiana (P. taurica)	57	,, 30
2752.		57	1 "
2753.		"	» 40
2754.		100 grammes.	, 50
2755.		le kilo.	2 "
2756.	11100	100 grammes.	» 75
2757.		le paquet.	" 40 " 50
2758		. 27	n 50 n 30
2759		57	10
2760	Political	. 57	1 1 11
2761		. 27	, 75
2762		. 27	, 60
2763		. 77	, 25
2764		. 99	1 "
2765		. 59	,, 30
2766	, Outsimelinie	. 100 grammes.	2 50
2767	Dolobus (2. 11 cg mount)	. 100 y and m	1 50
2768	. By I to Do Carb (woo out o)	. le paquet.	2 19
2769		. 59	2 "
2770		. 99	2 "
2771 2772			,, 60
2112	Poirier, voir Pyrus communis.		
	a dericer, voir Fyras concuences.	C	

. 6

		(,-	Fr. C.
	Pommier, voir Pyrus Malus.		
2773.	Ptelea trifoliata (Orme de Samarie)	100 grammes.	1 50
2774.	Pyrus communis	100 "	1 25
2775.		le kilo.	10 "
2776.		100 grammes.	, 75
2777.		le kilo.	5 "
2778.	Rhodotypus kerrioides	25 grammes.	2 ,,
2779.	Rhododendron ponticum et autres des plus		
	belles espèces et variétés rustiques en Belgique		
	(graine nette)		, 30
2780.		100 grammes.	5 "
2781.	Rhus Cotinus (Arbre à perruque)	25 "	2 ,,
2782.	- typhina (Sumac amarante)	50 "	1 ,,
	Magnifique arbuste à très-grandes panicules	gesterniler diff	
	rouges.		
2783.	Robinia Pseudacacia (Acacia blanc ordinaire).	100 "	n 40
2784.		le kilo.	3 "
2785.	Rosa canina	27	1 ,,
			75 "
	Graine toute fraîche, d'une levée certaine.		"
2787.	Sequoia sempervirens	100 graines.	, 75
2788.	Sophora japonica	100 grammes.	1 ,,
2789.	Spiræa callosa (Spirée de Fortune) (Flore		
	IX, 35)	le paquet.	,, 25
2790.		25 grammes	9
2791.	Syringa vulgaris (Lilas), mélange récolté ex- clusivement sur de très-belles variétés		
	clusivement sur de très-belles variétés	le paquet.	,, 25
2792.	Taxus adpressa))	, 50
2793.	— baccata (If commun)	100 grammes.	1 25
2794.		le paquet.	
2795.	- Dovastoni	n	
2796.	— hibernica		1 "
2797.		"	n 75
	Thuia Craigiana	"	1 ,,
2799.		, ,	, 25
2800.	- Lobbi (T. Menziesi)	,))	1 "
2801.		100 grammes.	2.50
2802.	— orientalis (— de Chine)	100 "	1 17
2803.	— — aurea	25 graines.	
2804.		10 grammes.	n 75
	pyramidalis	10 "	» 50
2806.	— sibirica	le paquet.	n 75
2807.	- Warreana	27	1 12
	Tilia argentea.	100 grammes	1 17
2809.		le kilo.	8 "
2810.	Ulmus campestris (Orme commun)	100 grammes.	n 40

GRAINES D'ARBRES ET D'ARBUSTES DE PLEIN AIR. 83
Fr. C.
2811. Weigelia amabilis (Diervilla) (FLORE), les plus belles variétés en mélange le paquet. "50 Les Weigelias sont les arbustes les plus florifères que nous possédions. Qu'on en plante donc avec profusion et de toutes les brillantes variétés que nous avons obtenues.
2812. Wellingtonia gigantea (Sequoia) 100 graines. 1 50 2813. —
SUPPLÉMENT
AUX
PLANTES BULBEUSES.
BULBES, GRIFFES, PATTES, TUBERCULES & RHIZOMES.
A cultiver en pleine terre pendant l'été.
STATE OF THE PARTY
Livrables à sec et disponibles jusqu'au ler mai.
Fr. C. 26. Adonis vernalis
les douze 2 50
Grandes fleurs jaune d'or, beau feuillage; plante d'un bel effet
par groupe dans les endroits humides ou marécageux.
1727 Agananthus umbellatus
les douze 10 n
1738. — — fiore albo
1739. — — bicolori
les douze 15 "
Beau feuillage nettement rubané de blanc; propre à la décora-
tion des appartements.
2869. — maximus 6 » Nouvelle variété à feuilles et à fleurs bien plus larges que les
précédentes.
2638. Alstrœmeria acutifolia (Bomarea)

printemps.

Amaryllis.

(HYBRIDES ROBUSTES.)

(FLORE, tome XVI, pages 7 à 13 : 16 variétés représentées). Cultivées en plate-bande, au pied d'un mur, à l'exposition du midi. dans un sol un peu exhaussé, ces Amaryllis dont on ne doit relever les ognons pour les diviser (si l'on veut) que tous les 3-4 ans, y prospèrent et y fleurissent abondamment, pourvu que l'on ait soin de les couvrir de feuilles à l'approche des gelées et de les découvrir au

Les Amaryllis ont toujours été l'une des cultures favorites dans cet Établissement; on s'y est occupé avec persévérance à les hybrider, à les perfectionner chaque année par la voie des semis. Toutes les collections connues sont mises sans cesse à contribution pour améliorer celles-ci.

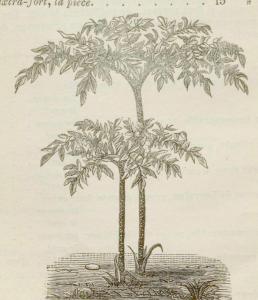
MÉDAILLES D'OR AUX EXPOSITIONS INTERNATIONALES DE GAND, DE BRUXELLES, ETC.

Le XVI° volume de la FLORE contient quatre grandes planches doubles donnant un léger aperçu de seize fleurs prises au hasard dans nos semis.

AMARYLLIS formées en collections. — Disponibles:

Collection.	Collection.
A 6 belles variétés pour fr. 10	I 12 belles variétés pour fr. 60
B 6 — 20	J 12 - 75
C 6 - 40	K 12 — 100
D 6 - 50	L 25 — 40
E 12 — 20	M 25 — 75
F 12 — 30	N 25 — — 100
G 12 — 40	0 50 — — 200
H 12 - 50	entalfodate endicações la
The second secon	Fr. C.
1645. Amaryllis Belladonna blanda	
1646 minists speciess	les douze 30 "
1646. — — miniata speciosa.	
1647. — — rosea perfecta.	les douze \dots 20 n
	les douze 30 "
1648. — — spectabilis bicolor	2 "
2162	les douze 20 n
2172. — coranica (Brunswigia)	
	· · · · · · · 2 n
1756. — crispa (<i>Imhofia</i>)	<u> </u>
Channanta hanguata da m	les douze 5 n
ondulés.	etites fleurs roses à pétales
1757. — curvifolia (Nerine)	6 "
1758. — falcata (Brunswigia).	5 "

		Fr. C.
2784.	Amaryllis flexuosa	
1761.	- Josephinæ (Brunswigia) (FL, IV, pl. 322-323), très-J	fort 20 "
	Très-gros bulbe émettant une hampe de 2 à 3 pieds	de
	hauteur, portant une vaste ombelle d'un mètre	
	diamètre, de 50 à 60 fleurs de plus de 3 pouces	
	diamètre chacune, d'un cramoisi vif en dedans, d	l'un
	orange pourpré au dehors.	
2171.	— multiflora (Brunswigia)	. 10 "
1762.	— orientalis (,,)	
1794.	— pumila (")	5 "
1766.	- purpurea (Vallota)	3 "
	les douze	50 "
2879.	— major (")	
1769.		
	les douze.	10 "
1773.	— undulata (Nerine)	2 77
265.	Amorphophallus Rivieri. Tubercule plus ou moins gr	os survant
	le prix 1, 2, 3, 4, 5, 10 franc	S.
	les douze 10 à 100 "	
	extra-fort, la pièce	



AMORPHOPHALLUS RIVIERI.

Aroïdée nouvelle à facies de Palmier, ayant absolument le port de l'Amorphophallus campanulatus (Flore, XV, 103). Tubercule devenant

très-gros, pouvant atteindre la grosseur de la tête, émettant d'abord les organes de la floraison; scape tout marbré de rose sur fond vert très-foncé, surmonté d'un long spadice de couleur sang qu'enroule une longue spathe rose mouchetée de vert; l'ensemble de cet appareil mesure bien quatre pieds de longueur, et le spadice, entouré de son scape, en occupe la moitié. La feuillaison surgit ensuite et forme un parasol très-élégamment subdivisé, dont les bariolures sont des plus ornementales. — Cette remarquable plante s'accommode de tous les traitements; on la cultive aisément en pleine terre, à l'instar des Dahlias, et on en retire les tubercules en même temps que ceux de ces derniers.

ANÉMONES.

Disponibles depuis le mois d'août jusqu'en mars.

Les Anémones demandent une terre fraîche; le terreau et le fumier bien consommé leur sont très-favorables, pourvu qu'ils soient bien mélangés à la terre. On plante les pattes ou racines à 6 centimètres environ de profondeur et à une distance variable, mais pas à moins de 15 à 20 centimètres. — En été, si la pluie se fait attendre, il faut arroser, de préférence le soir. Les Anémones se plantent en toute saison, mais mieux au printemps, de février à mars-avril.

ANEMONE CORONARIA (FLORE, XVI, 131).	
No diandus	. C.
1. Admiraal Zoutman, belle fleur, bien double.	. 0.
les douze	1 50
le cent 10	
2. Azur incomparable, bleu foncé les douze) 11
3 Rien céleste grande flour entre	1 77
3. Bleu céleste, grande fleur extra les douze	
1 Carlany gang to all the cent) "
4. Couleur sang, é carlate très-vif les douze	
E Declared de I) "
5. Duchesse de Lorraine, rouge, grande fleur extra.	
les douze	50
le cent 10) "
6. Feu incomparable, rouge vif strié blanc. les douze	50
le cent.) "
7. Feu superbe, très-belle variété, très-double, d'un feu	
éblouissant les douze]	75
le cent 19	
8. Grandeur à merveille, grande fleur blanche rosée.	"
les douze	50
le cent 10	
) "
9. Ignatius, extra-grande fleur blanche. les douze	50

PLANTES BULBEUSES. —	SUPPLÉMENT. 87
No d'ordre.	Fr. C.
10. L'éclair, extra-belle fleur rouge éblouis	sant.
	les douze 1 75
	le cent 12 "
11. Lord Palmerston, bleu foncé, très-gran	de fleur.
	les douze 150
	le cent 10 n
12. Reine des Pays-Bas, blanc et rose	les douze 1 50
	le cent 10 m
13. Rose à merveille, beau rose	les douze 1 50
d 33 be deil minge	
14. Rose surpassante, blanc strié rouge .	le cent 10 "
Anémones doubles ci-dessus	en collections.
Collection A. 1000 pattes en 10 variétés à 1	mon choix fr. 80 "
_ B. 500 _ 10 _	- 0 0 0 11 42 11
- C. 100 - 10 -	
Anémones doubles en belles va	
Collection D. 100 pattes en 50 variétés san	s noms fr. 12 n
— E. 100 — 25 —	n 10 n
- F. 50 - 25 -	
_ G. 25 _ 25 _	3 50
— H. 24 — 12 —	Andrew I many
Anémones doubles en	
1000 pattes	. fr. 45 n
500	" 24 "
100	, 5 ,
	" 3 "
Anémones simples en	
1000 pattes	fr. 45 n
500 —	
100	, 5 ,
50 —	" 0 "
Anémone simple écarlate.	les cinquante n 2 n
	les cinquante . n 2 n les vingt-cinq . n 1 25
4	
1649. Anemone apennina. Charmante pl	in a force très-bien fr. 25
	dir; se force très-bien fr. , 25 . les douze , 250
Anemone horte	
A. simples des jardins en beau mélange leurs	le cent fr. 15 n
leurs	tes cinquance . "
	les vingt-cinq . n 4 25

Anemone hortensis flore pleno.

A. aouble des jarains; c'est un	e variété à fleurs très-doubles,	
d'un rouge vif		0 ,
	les cinquante . ,	5 50
	les vingt-cinq . "	3 ,,
		r. C.
2875. Arisæma serotinum .		1 ,,
1654. Arum cornutum (Sauro		» 50
	· · · · les douze · · · ·	5 "
2007. — simlense (") .	· · · · les douze · · · · ·	, 75
	The done	7 50
Belle espece a grand	feuillage très-vigoureux.	
155. Begonia diversifolia Ga	raham (FLORE) (Henrici Mortul.)	, 25
stales collections.	· · · · les douze · · · ·	2 50
A mettre per touffee	en pleine terre, en mai; elles y	5 "
fleurissent nendent	tout l'été; on les avance en les	
mettant en pots dès	fávrior mana	
2937. Boussingaultia basselle	idae	95
	· · · · les douze · · · ·	" 25 2 "
	le cent	0 "
Plante potagère grim	nanta	0 11
1992. Bravoa geminiflora (FL	ORE, V, 520)	, 50
	· · · · les douze · · ·	5 "
Tres-bonne plante (2)	pieds de hauteur); pédoncule droit.	
garni de nombreu	ses fleurs vermillon; tube corail	
1 10	oos mours vorminon, tube curan	
à orifice rose.	nours vorminon, tube coran	
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris		.,
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria		2 ,,
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major		2 "
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorum		2 n 0 n 6 n
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorum 1993. Chlidanthus fragrans (1	n	2 " 0 " 6 " 10
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorum 1993. Chlidanthus fragrans (1	n	2 " 0 " 6 " 10 "
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorus 1993. Chlidanthus fragrans (1	1	2 " 0 " 6 " 10
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorus 1993. Chlidanthus fragrans (1	1	2 " 0 " 6 " 10 1 " 7 "
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorus 1993. Chlidanthus fragrans (1	1	2 " 0 " 6 " 10 " 7 "
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorus 1993. Chlidanthus fragrans (1 ———————————————————————————————————	n	2 " 0 " 6 " 10 " 7 "
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorum 1993. Chlidanthus fragrans (I — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	n	2 " 0 " 6 " 10 " 7 " 3 " 5 "
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorum 1993. Chlidanthus fragrans (I Fleurs jaunes, plus gr 1791. Coburgia flava Amaryllidée du Pérou	n	2 " 0 " 6 " 10 1 7 " 3 " 5 "
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorum 1993. Chlidanthus fragrans (I ———————————————————————————————————	n	2 " 0 " 6 " 10 1 7 " 5 " 2 " 7 "
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorus 1993. Chlidanthus fragrans (I Fleurs jaunes, plus gr 1791. Coburgia flava Amaryllidée du Pérou 2485. Commelyna caroliniana	n	2 " 0 " 6 " 10 1 7 " 3 " 2 " 0 "
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorus 1993. Chlidanthus fragrans (1 Fleurs jaunes, plus gr 1791. Coburgia flava Amaryllidée du Pérou 2485. Commelyna caroliniana	n	2 " 0 " 6 " 10 1 7 " 3 " 2 " 0 "
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorus 1993. Chlidanthus fragrans (1 Fleurs jaunes, plus gr 1791. Coburgia flava Amaryllidée du Pérou 2485. Commelyna caroliniana	n	2 " 0 " 6 " 10 11 " 7 " 3 " 5 " 2 " 0 " 10 11 " 6 " 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorus 1993. Chlidanthus fragrans (1 Fleurs jaunes, plus gr 1791. Coburgia flava Amaryllidée du Pérou 2485. Commelyna caroliniana	n	2 " 0 " 6 " 10 11 " 7 " 3 " 5 " 10 1 " 10 1 "
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorum 1993. Chlidanthus fragrans (1 Fleurs jaunes, plus gr 1791. Coburgia flava Amaryllidée du Pérou 2485. Commelyna caroliniana 1994. — cœlestis — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	n	2 " 0 " 6 " 10 11 " 7 " 3 " 5 " 10 1 " 10 1 "
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorum 1993. Chlidanthus fragrans (1 Fleurs jaunes, plus gr 1791. Coburgia flava Amaryllidée du Pérou 2485. Commelyna caroliniana 1994. — cœlestis A fleurs bleu d'azur.	n	2
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorum 1993. Chlidanthus fragrans (1 Fleurs jaunes, plus gr 1791. Coburgia flava Amaryllidée du Pérou 2485. Commelyna caroliniana 1994. — cœlestis A fleurs bleu d'azur. 1995. — floi	n	22
à orifice rose. 2728. Buphone ciliaris 2729. — Toxicaria 2730. — major 2954. Callithauma viridiflorum 1993. Chlidanthus fragrans (1 Fleurs jaunes, plus gr 1791. Coburgia flava Amaryllidée du Pérou 2485. Commelyna caroliniana 1994. — cœlestis A fleurs bleu d'azur. 1995. — floi	n	22

	00	
PLANTES BULBEUSES. — SUPPLÉMENT.	89	
	Fr. C.	
996. Commelyna coelestis flore pallido	. " 50	
les douze	. 5 "	
1996. Commelyna collectis note painto les douze 1997. — foliis variegatis	. " 75	
_ /00 d.01/76.	. 100	
To Commilinas se plantent en pleine terre, en groupe	es,	
nlanta les Dahlias: on les retire de met	ne	
quand on plante les bannas, quand elles se mettent au repos ; elles fleurissent pe	n-	
quand elles se inettent au ropos,		
dant des mois. 2521. Crinum brachynema (Flore, XIX) (serre chaude).	. 15 "	
2521. Grinum brachy field (FLORE), ATA (1667) 6 1684. — capense (plein air)	. " 50	
1684. — capense (plein air) les douze	. 5 "	
le cent	. 30 "	
1685. — album (") · · · · · les douze · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 10 "	,
Jolie Amaryllidée de pleine terre, à très-grandes fle	urs	
blanches et blanches striées de rose; couvrir d'un p	oeu-	
blanches et blanches striees de 1050, courte		
de feuilles mortes, de litière pendant les gelées.	. " 25	5
1998. Crocosmia aurea (Tritonia) (FLORE, VII, 161).	2.50)
1998. Crocosmia autoa (17100111) (110111) les douze	. 18	19
Magnifique Iridée à très-nombreuses fleurs jaune d		
orangé; parfaite pour massifs de pleine terre ou p	0111,	
orange; partatte pour massis de piente corre ou p		
culture en pots, car elle se force très-bien.	1	19
194. Cucumis perennis		"
Cucurbitacée vivace par la racine; énorme tubercule én		1
tant, au printemps, de longs rameaux garnis d	'un	
feuillage très-beau, tout neuf de forme, très-élége	int:	
très-propre à garnir des berceaux, des rochers, etc.		
très-propre a garnif des derceaux, des rochers, etc.	3	17
2345. Cypripedium acaule (humile) (FLORE, X, 209).	3	27
2346. — arietinum, très-rare! les douze	60	"
		5
1527. — Calceolus (FLORE, AV, 121)		50
= : · · · · les douze · · · · · · les douze · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	18	77
77 07	25	22
		22
1528. — pubescens (Flore, X, 201) les douze	30	17
. 7 °7 (77 T7 A90)	0	22
1529. — spectabile (Flore, V, 430) les douze	30	27
Nos Cypripedium sont d'une force exceptionnelle et		
sains; nous les avons introduits de leur pays natal.		
1819. Cyrtanthus coccineus.	4	27
	5	77
	5	22
	5	29
2732. — odorus 212. Dioscorea Batatas (Igname de Chine) (FLORE) fort, les d		"
212. Dioscorea Batatas (19nume de Chine) (Florid) or vive w	6	"
Plante potagère.		
Liante horagere.		

90 PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1874).	
1824. Drimia altissima	50
	, 50
Plantes très-décoratives; pendant tout l'automne, très-longs thyrses de grandes fleurs d'une couleur fort bizarre.	
GLADIOLUS.	
GLADIOLUS GANDAVENSIS	
SUPERBES VARIÉTÉS D'ÉLITE.	-
PRIX PAR COLLECTION.	
Pour les noms et descriptions, voir Catalogue nº 151, page 4	61.
JE LIVRE A MON CHOIX:	
Assortiment (A) 25 ognons, en 25 sortes avec noms, fr. 80 - (n) 12 - 12 - n 45 - (n) 6 - 6 - n 23 - (B) 25 - 25 - n 50 - (n) 12 - 12 - n 26 - (n) 6 - 6 - n 13 - (C) 25 - 25 - n 25 - (n) 12 - 12 - n 25 - (n) 12 - 12 - n 13 - (n) 6 - 6 - n 13 - (n) 6 - 6 - n 13 - (n) 6 - 6 - n 12 - (n) 12 - 12 - n 13 - (n) 6 - 6 - n 12 - (n) 12 - 12 - n 12 - (n) 13 - n 12 - (n) 14 - n 15 - (n) 15 -	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
Relles variétés de semis sans noms en collections	
Belles variétés de semis sans noms en collections. Assortiment (F) 25 ognons, en 25 variétés sans noms fr. 1	0 ,

1. GLADIOLUS GANDAVENSIS (TYPE).

Ses fleurs, de longue durée, sont d'un brillant vermillon maculé de jaune rayé amarante; bel effet en massifs, avec les *Gladiolus* brenchleuensis et Triomphe d'Enghien ci-après.

Les douze .			fr.	1	50
Les vingt-cinq			27	2	75
Le cent			99	10	27

175. GLADIOLUS BRENCHLEYENSIS.

Ce Glaïeul, aux larges et brillantes fleurs, est d'un feu si scintillant, si éblouissant que l'œil peut à peine le fixer; c'est une importation anglaise très-estimée, très-recherchée, surtout pour la formation de grands massifs.

Les douze			0	fr.	2	99
Le cent .				27	12	99
Le mille.				27	110	27

140. GLADIOLUS TRIOMPHE D'ENGHIEN.

Cette belle variété à grandes fleurs rouge acajou velouté, légèrement maculé et lavé de jaune, est très-ornementale, surtout plantée par groupes avec les Gladiolus brenchleyensis et gandavensis (type).

Les douze				fr.	2	27
Le cent				22	10	22
Le mille				27	90	99

GLADIOLUS GANDAVENSIS.

361. Jupiter la pièce . . . 8 francs.

Superbe variété nouvelle dont les brillantes couleurs et nuances sont si scintillantes qu'un véritable amateur ne saurait se passer de la faire figurer dans sa collection; l'épi floral est très-allongé et composé de très-grandes fleurs parfaites de forme et splendides de couleurs, rouge foncé vif largement flammé et marbré velours rouge foncé presque noir; cette variété perfectionnée est de grand effet et de TOUT le ORDRE.

GLADIOLUS GANDAVENSIS.

En superbe mélange, bien varié de couleurs et de nuances; participe à la formation des massifs.

Les douze			fr.	2 50
Les vingt-cinq			27	4 75
Le cent			97	18 "

GLADIOLUS FLORIBUNDUS.
Fond blanc diversement panaché en beau mélange, pour massifs. Les douze fr. 3 75 Les vingt-cinq
GLADIOLUS RAMOSUS.
Variétés hybrides de Gladiolus ramosus.
Brillantes variétés dans les tons rouges-vifs, atteignant environ 75 à 80 centimètres de hauteur. — Plantes très-ornementales, surtout plantées par groupes.
Assortiment (I) 100 ognons, en 13 variétés avec noms fr. 20 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Gladiolus ramosus Nec plus ultra
les douze " 2 €0 le cent " 18 " Très-vigoureux, fleurs rouges très-larges, grande macule blanc pur.
GLADIOLUS CRUENTUS.
la pièce 5 francs. Belle espèce nouvelle, à fleurs rouge vif, à large macule blanc pur; fleurit très-abondamment.
1843. Hæmanthus coccineus fr. 2 m 1845. — pubescens 2 m 1846. — puniceus 3 m 2511. — tigrinus 3 m
IRIS, espèces et variétés.
Collection (A) 12 espèces et variétés à mon choix, pour 3 Francs.
Le cent, en beau mélange fr. 12 , Les cinquante — , 6 50 Les vingt-cinq — , 3 75
1589. Iris albiensis alba

	Fr. C.
1591. Iris albiensis lutea	. " 25
les douze	
1000. Didding out pas	. 4 ,,
1010. — Otticitation is.	. , 25
	. , 50
	. 5 "
2382 — feetidissima	. " 50
1594. — — foliis albo-vittatis	. " 50
les douze le cent	. 5 "
le cent	. 35 "
Espèce très recommandable par la belle panachure d'ivoire fond vert foncé de son feuillage. Très-rustique et pro	nre
aussi à la décoration des appartements en hiver.	P
1595. — germanica foliis albo-marmoratis	. 1 50
1611. — graminea	. " 25
	. 2 50
1612. — Güldenstaedtii	. , 25
alba	2 50
	, 50
	. " 25
les douze	. 2 50
	. 18 "
1614. — heterophylla	3 "
1596. — iberica (FLORE, XIX, 51)	30 "
Un peu moins grand que l'Iris susiana (FLORE, XI, 23), 1	nais
tout aussi beau et d'une culture bien plus façile; nouve	auté
de Circassie.	
2410. — japonica	1 "
1597. — Kæmpferi	" 50
lol4. — Alexandre von Humboldt (Sieboldi) (FL., X	IX)4 "
1015. — — Alexandre von Siebold (") (").	4 "
1017 — Duchesse de Belcourt (»)	4 11
les douze	40 "
- C. 1 17 (C. 11 (C. 1 17 (C. 11 (C. 1 17 (C. 1	
1018. — Helene von Siebold (Sieboldi) (FLORE, XIX	40 "
1599 - Mad. Legrelle-Dhanis	" 50
les douze	5 "
le cent	35 %
1600. — — Nippon	250
1016. — Prof. de Vriese (Sieboldi) (FLORE, XIX,.	40 "

Fr. C.
1019. Iris Kæmpferi Rutherford Alcock (Sieboldi) 4 ,
1020. — — — — . les douze 40 " Souvenir (Sieboldi) (FLORE, XIX,) 4 "
1020. — Souvenir (Sieboldi) (FLORE, XIX,) 4 "
les douze 40 , Les Iris Kæmpferi, principalement les Kæmpferi (Siebəldi), sont
d'une beauté toute exceptionnelle, tant par la grandeur
que par la forme et le coloris de leurs fleurs ; ils fleurissent
après les autres; plantes de grand effet.
1601. — lævigata
1615. — Nikorali
1616. — notha
les douze 2 50
le cent
Flambe d'eau; Glaïeul à fleurs jaunes réticulées purpurin.
Ornement des étangs, des lieux accidentés et inondés.
1222. — foliis variegatis
rubanées blanc.
2597. — pulchella
· · · · · · · · · les douze 2 50
le cent 18 "
1605. — pumila atrocærulea
2598. — — cærulea
1607. — — cœlestis
· · · · · les douze · · · · 5 "
1608. — — flava maculata
2441. — gracilis
877. — ruthenica
— — les douze 2 50
Trade 1 de la contenta del contenta del contenta de la contenta del contenta de la contenta del contenta de la contenta del contenta del contenta de la contenta del contenta del contenta de la contenta de la contenta de la contenta de la contenta del contenta de
Espèce hâtive et très-florifère, bleu pourpre, divisions infé- rieures réticulées blanc; odeur suave.
1297. — setosa
le cent
1299. — atroviolacea
1617. — sibirica
le cent
1618. — — alba
les douze 250

IRIS DIVERS.	95
	Fr C.
1619. Iris sibirica flore pleno	
les douze	. 2 50
le cent	. 18 "
1298. — hæmatophylla	
2599. — — alba	
2392. — spuria	
les douze	. 5 "
2834. — subbiflora	. 1 "
les douze	. 10 "
1626. — susiana (Iris de Suse)	. 2 50
les douze	. 25 "
Grandes fleurs grises, veinées et mouchetées de noir (FLORE	5,
XI, 23).	
2833. — tectorum	. 1 50
— — les douze	. 10 "
Très-belle espèce à fleurs plates bleu foncé, à large crête	,
et à trois larges macules. 878. — unguicularis (stylosa)	50
les douze	
Charmante fleur de couleur bleu lavande; fleurit en hiver; bell	
verdure pour appartements.	
1621. — versicolor	. " 25
les douze	. 2 50
1622. — virginica	. " 25
les douze	. 250
and the second section of the second section of the second of	
IRIS A RHIZOMES.	
IRIS GERMANICA.	
Pour les noms et descriptions, voir CATALOGUE nº 149, pa	ige 317.
Aucun soin, aucune peine n'ont été épargnés pour réun	ir cette
collection d'IRIS A RHIZOMES, sans contredit l'u	ine des
plus complètes de l'Europe. — Commencée il y a 1	près de
trente ans, elle a été successivement augmentée de	toutes
les nouveautés et épurée, chaque année, de toutes les	s varié-
tés comparativement inférieures en mérite.	
Collection (B) 50 belles variétés pour fr. 23	n and
Les deux collections d'Iris A (12 espèces) et B (50 var	riétés),
à mon choix, prises ensemble : 25 FRANCS.	
2000 7	3 10
	fr. 10 "
1853. — pedunculata (non calathina)	" " 25 " 2 50
	n 2 50 n 18 n
le cent	77 10 77

IDIC DIVERG

98 PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1874).	
1702. Leucoium autumnale (Acis) (FL., XIX, 7, 8, 9) les douze. fr. ———————————————————————————————————	5 "
LILIUM.	
Lis. — Lilien.	
LES LIS SONT DISPONIBLES DE SEPTEMBRE EN MARS.	
F	c. C.
1927. auratum (FLORE, XV, 57).	
Ognons ayant environ onze centimètres de circonférence,	
pouvant donner d'une à deux fleurs	
les douze 2 Ognons ayant environ quinze centimètres de circonférence,	0 "
pouvant donner de trois à quatre fleurs	4
les douze 4	
Graines le paquet	

La figure qu'a donnée la FLORE, XV, 57, ne reproduit pas toute la beauté de cette magnifique plante : les dimensions de ses fleurs sont bien plus grandes. Et le coloris! - quel admirable fond blanc d'ivoire tout moucheté et ponctué de cramoisi noir! quel large ruban jaune d'or au centre et dans toute la longueur du limbe de chaque pétale! Ajoutons que ce beau Lis ne demande d'autres soins que ceux que l'on donne aux L. speciosum (lancifolium). 2952, auratum rubro-vittatum Tout nouveau, de la Californie; la planche, double format, est sur chantier pour paraître dans la FLORE.

1000 graines. . .

2819. canadense

1929. Browni (FLORE, I (1845), 257)

29. Browni (Flore, I (1845), 257) 10 à 15
Ce magnifique Lis est tout à fait rustique. Quand son bulbe
est arrivé à l'apogée de sa croissance, il produit de fortes
tiges de quatre pieds de hauteur, terminées par des fleurs
horizontales trois fois plus grandes que celles du Lis blanc:
elles sont d'un blanc crême à l'intérieur, ombrées de brun
sombre à l'extérieur; ses étamines sont brunes (caractère
distinctif).
32. californicum (pardalinum) (FLORE, XIX), fort

LILIUM. — SUPPLÉMENT. 97
Fr. C.
1935. candidum
2010
1936. — flore pleno
Lis blanc à fleur double.
2639. – – foliis aureo-marginatis 15 "
Lis blanc à fleur double et à feuilles élégamment marginées
jaune d'or.
1937. — purpureo striato (FLORE, VII, 247)
Lis blanc à fleur maculée pourpre.
1938. carniolicum
1938. carniolicum
lage ressemble à celui du Lilium chalcedonicum.
2943. carolinianum 6 "
1939. Catesbæi
1940. chalcedonicum
Fleurs écarlates, pendantes, à pétales enroulés à la manière des
Martagons.
Colchicum, voir Szowitzianum.
2944. columbianum
1941. Coridion
1942. croceum
- · · · · · · · les douze · · · · 5 n
Fleurs en ombelle, rouge safrané parsemé de points noirs.
rieurs en ombelle, rouge safrané parsemé de points noirs.
sp. Het tilvet, derniere nouveaute de Catifornie 8 n
excelsum, voir testaceum.
1944. eximium (vrai)
Voyez la Flore, III (1847), pl. 283-285. Fleurs blanc de neige,
très-longues, divisions enroulées vers l'extérieur, étamines
jaunes.
1945. giganteum de 2 à 10 " Bulbe de force à fleurir. 15 "
Buioe de force a fleurir. 15 n
— extra-fort 20 n Graines, le paquet 1 n
Graines, le paquet 1 n
100 " 4 " 1000 "
Figuré dans le VIIIe vol. de la Flore, page 59, ce Lis gigan-
tesque atteint de 8 à 10 pieds de hauteur; ses feuilles sont
cordiformes; ses fleurs, au nombre de 15 à 20, longues,
pendantes, sont blanches à l'extérieur et rubanées rouge
violet foncé à l'intérieur.
1046 Urmboldt 4 / / P
isabellinum, voir testaceum.
1947. Jama-Juri (Takesima)
S'élève à 21/2 pieds environ; beau feuillage, tige d'un brun
noir luisant, très-grandes fleurs blanches de toute beauté.
de la

(10,1).		
1040 1	Fr.	
1948. lancifolium album les douze		50
1949. — fasciculature corymbosum	. 15	
and a desired that the state of	. 2	
Postar out of the contract of	. 2	
		75
les douze		50
	55	
1074		75
les douze		50
	55	
1955. — atropurpureum (Schrynmaekersi, ext		
(FLORE, III, 276)		
	50	
	30	
2950. — major, petit bulbe		
1960. longiflorum (FLORE, III, pl. 270)		
	3	27
Très-grandes fleurs blanches, divisions peu recourbées, éta-		"
mines jaunes; très-rustique.		
	. 1	50
1965. Martagon	. 22	
	6	
1943 dalmaticum (FLORE, XIX)	10	
	6	27
	. 15	
2949. parvum	. 6	
2820. philadelphicum	. 3	22
les douze	30	17
2425. pinifolium	, 27	17
1967. pomponium luteum	1	17
les douze	. 10	"
Fleurs jaunes, pendantes, à divisions réfléchies, à odeur suave	•	
2601. — rubrum	1	29
les douze	10	99
A fleurs rouges.		
1968. pulchellum les douze	5	27
1931. — Buschianum	00	27
	60	27
Charmante miniature à nombreuses fleurs érigées de couleur		27
• 17		
1060 nunicoum	5	
vermilion. 1969. puniceum reseum, voir Thomsonianum.	J	27
speciosum, voir lancifolium rubrum.		
1970. superbum (Flore, X, 121)	1	- 60
- les donne	10	20
S'élève à 5, 6 et 7 pieds de hauteur; on peut le placer très-	10	11/

Fr. C	1
avantageusement dans les massifs de Rhododendrons que	
dépasseront ses fleurs terminales très-nombreuses, longue-	
ment pédicellées, à divisions roulées en dehors, de couleur	
orange maculé brun, à sommets rouges.	
	22
C'est un des plus beaux Lis de la collection; il atteint jusqu'à	
4 1/2 pieds de hauteur; ses grandes fleurs pendantes, à	
divisions relevées, disposées en long thyrse comme chez le	
L. candidum, sont d'un jaune citron vif parsemé de points	
noirs.	
Takesima, voir Jama-Juri.	
1972. tenuifolium (FLORE, XIV, 213)	22
	12
Charmante miniature à feuillage presque aussi ténu que celui	
du Rye Grass; fleurs à divisions enroulées, d'un rouge écarlate.	
1973. testaceum (excelsum, isabellinum) (FLORE, I, 221) 1 50	0
les douze 15	
S'élève à 4,5 et 6 pieds; son feuillage ressemble à celui du Lis	
blanc (Lilium candidum); ses fleurs ont la forme de celles des	
Martagons; elles sont grandes, de couleur nankin pur.	
1974. Thomsonianum (roseum) (FLORE, IX, 29)	39
2034. Thunbergianum atrofulgens	77
Nouveauté. Fleur acajou panaché et pointillé noir.	
2401. — atrosanguineum (fulgens) 3	29
1300.	79
Grandes fleurs d'un magnifique rouge sang très-foncé.	
	22
les douze 10	22
	77
The second secon	22
le cent 10	27
Coloris tout neuf! Charmant Lis de stature naine, atteignant	
tout au plus un demi-pied de hauteur, et se couvrant de	
grandes fleurs jaune clair (vrai), finement ponctué noir.	77
2037. — punctatissimum 20 , Nouveauté. Très-grande fleur du plus bel orange pur, entière-	"
ment moucheté. 2035. — citrinum (Prince d'Orange)	20
2035. citrinum (Prince d'Orange) les douze :	29
Jaune d'or pur pointillé noir.	
1977. — cruentum	23
1977. — cruentum	
2028. — flammulum	27
Nouveauté. Jaune d'or panaché rouge orangé vif et poin-	
tillé noir	
1970. — Hote piete	27
1979. — pictum	13
Feu clair nuancé jaune.	

100 PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1874).	
	-
	Fr.
1981. Thunbergianum macranthum fulgens	. 5
2407 multiflorum grandiflorum	3
2407. — multiflorum grandiflorum	5
Nouveauté. Rouge strié et flammé jaune d'or.	
1991. punctatissimum	
- les douze	. 7
Rouge vif entièrement tigré noir; grande fleur.	
2036. punctatum	
Nouveauté. Fleur acajou rougeâtre panaché jaune orange et	t
pointillé noir.	0
2260. — sanguineum	5
2405. — sanguinolentum	1
les douze	10
Jaune pur, fleurs très-grandes, disposées en ombelles.	10
2030. — compactum	10
Nouveauté. Jaune orangé clair très-vif, fleurs moyennes, péta-	
les compactes.	
2031. — grandiflorum citrinum	15
Nouveauté. Grandes fleurs citron orangé, pétales très-étalés.	
2032. — — macranthum	
Nouveauté. Grandes fleurs jaune orangé clair très-vif, pétales	
très-étalés.	
	15
Nouveauté. Chamois clair panaché acajou et pointillé noir.	-
1984. — vitellinum maculatum Fleur très-ouverte, jaune d'œuf orangé tacheté noir.	9
1985. tigrinum	9
Très-ancienne espèce, toujours belle; s'élève à quatre pieds	1,0
de hauteur; fleur rouge orangé tout moucheté noir, à	
divisions roulées en dehors. Sa tige est violette, laineuse,	
bulbifère; ses bulbilles, qui tombent autour d'elle, servent	
aussi à la multiplier.	
1986. tigrinum flore pleno (FLORE, XIX) 3 à	10
Grandes fleurs orange tout moucheté noir, à triple rangée	
de pétales étalés, surmontés de très-nombreuses papilles de	
même couleur.	
1987. tigrinum Fortunei.	7
Variété distincte du <i>Lilium tigrinum</i> , plus tardive à fleurir; se	-
distingue du type en ce que sa tige, ses pédoncules et les bou-	
tons de ses fleurs sent reconvents d'une substance leineuse	

tons de ses fleurs sont recouverts d'une substance laineuse bien plus épaisse. Sa croissance n'est pas verticale comme chez le type; ses tiges, assez frêles, sortent obliquement de C.

75

9

20

75 50

DIDIOM. — SUPPLEMENT.	18 200	IUI
	Fr.	C.
terre, à moins qu'on ne les tuteure. Le bulbe lui-même, de la couleur de celui de <i>L. tigrinum</i> ordinaire, est moins gros que ce dernier, et sa couronne, souvent maladive, amène parfois son dépérissement. — Et voilà le Lis livré sous le manteau d'une planche qui représente, elle, réellement, le <i>Lilium tigrinum splendens</i> que nous venons de figurer dans la FLORE, XIX, 5!		
9609 4:	0	
1064	3 10	22
Semble ne pas devoir appartenir au type. Ce Lis est de stature	10	77
naine; ses fleurs sont érigées, moins enroulées.		
1988 splendens (Leopoldi) (FLORE, XVIII, 48 et XIX, 5).	5	22
les douze	50	22
Plante superbe ne paraissant pas devoir appartenir, comme		
variété, au Lilium tigrinum; son bulbe, à écailles blanches		
très-serrées, est très-vigoureux et produit, à l'état adulte,		
une tige bien constituée, des plus solides, atteignant norma- lement 2 mètres de hauteur. Elle produit plus de 25 très-		
grandes fleurs disposées pyramidalement; ces fleurs sont		
autrement grandes, d'un rouge plus vif, à points noirs bien		
plus saillants que chez le Lilium tigrinum Fortunei, vendu,		
chaque jour, sous le nom usurpé de L. tigrinum splendens par		
un horticulteur anglais.		
1989. umbellatum atrosanguineum	1	17
Extra board Lawre les douze	10	22
Extra-beau! Large bouquet de grandes fleurs rouge sang très-foncé, tout pointillé noir; de grand effet.		
Market and the second of the s	77 -	50
Très-jolie variété à grandes fleurs moitié jaune, moitié rouge.	5	22
2603. — fulgidum	1	
treament to sell not continue their it in the sell of	10	17
2409. — nanum (Prince of Wales).	6	27
2380. – rariétés en mélange les douze	3	"
le cent.	20	23
Ces belles varietés à larges ombelles de très-grandes fleurs, de		
coloris rouges et oranges très-brillants, s'élèvent à 2 1/2 et		
jusqu'à 3 pieds de hauteur; plantées en massifs dans les		
grands jardins, elles y produisent un magnifique effet; elles sont des plus rustiques.		
2432 Washingtonianam (II WIII 00)	15	
les douze . 100 à 15		77
2945. — purpureum		22
(honey), restalled the many many many	-0	13

MIRABILIS JALAPA (BELLE DE NU	II	<u>(')</u> .
100 racines en 10 belles variétés fr. 10	27	
50 - 10 6	99	
30 - 10	99	
10 - 10	50	
En beau mélange le cent " 6	27	
les douze n 1	25	
2444. Oxalis arborea	Fr.	
les douze	7	
Grandes fleurs rose vif, en abondance.		-
2604. — — alba	5	22
2039. — — carnea maculata	2	27
2567. — — lutea	1	22
Les Ox. arborea sont dans le genre de l'Ox. floribunda, mais è		
fleurs bien plus grandes.		
2001. — crenata les douze		99
le cent		
2002. — Deppei les douze		
le cent	2	50
Excellente plante pour bordures en pleine terre.		00
1883. — floribunda	"	
Fleurs roses à profusion.	~	00
1884. — — alba	99	25
les douze	2	50
1835. — — carnea	27	25
les douze		25 50
– – en mélange . les douze	2	27
le cent	14	27
Les Oxalis floribunda sont robustes, touffus et donnent des		
fleurs nombreuses. Ils commencent à fleurir en juin pour		
finir aux premières gelées. 2003. — lasiandra		=0
2003. — lasiandra les douze le cent		50
Magnifique espèce à grand feuillage et à très-belles ombelles		27
de grandes fleurs rose vif; c'est la meilleure espèce et la plus		
recommandable pour bordures et massifs en pleine terre, en		
plein soleil.		
2004. — tetraphylla les douze	22	30
74	2	n
Excellente pour bordures en pleine terre.		los:
1853. Paneratium pedunculatum (Ismene)	"	25
les douze		50
1891. — illyricum	27	75
les douze	7	50
Amaryllidée à fleurs blanches odorantes.		

PLANTES BULBEUSES. — SUPPLÉMENT.	103
P	Fr. C.
1892. Pancratium maritimum	, 50
les douze	5 "
1893 parviflorum	. 50
2635. Paris quadrifolia	, 25
les douze	2 50
2651. Pentlandia miniata	1 50
1895. Phædranassa chloracra (Flore, I, 151)	, 50
les douze	5 "
1899. Polianthes tuberosa foliis variegatis	3 "
Tubéreuse à feuillage bordé d'un ruban jaune.	"
2006. — — flore pleno	95
les douze	9
le cent	15 "
2583. Polygonatum multiflorum	
les douze	
	~ 50
Tenengales to Forge sans mans as collections :	

RENONCULES.

Les Renoncules se cultivent de la même manière que les Anémones; on doit les planter à mi-ombre, de manière qu'elles ne reçoivent pas les rayons du soleil en plein jour, mais seulement le matin ou le soir; il faut leur choisir une place fraîche. On arrose copieusement en temps de sécheresse.

RENONCULES DE PERSE (FLORE, XVI, 133),

disponibles d'août en mars.

Les Renoncules de Perse sont admirables; on n'y rencontre aucun double emploi; leurs fleurs sont très-pleines, de coloris brillants, de forme exquise. — 1^{er} Choix.

Nº d'ordre.						Fr. C.
1. Cramoisi à cœur vert	.D	les douze				1 50
Compared to the party of the pa		le cent.				10 "
2. Cramoisi superbe, bonne forme,	grande	fleur.				
		les douze			,	1 75
137 - 421 - 421 - 421		le cent.				12 "
3. Dedalus, cramoisi, très-double.		les douze	•			1 75
		le cent.				12 "
4. Jaune suprême, jaune frais		les douze				1 75
		le cent.				12 "
5. Journalière, rouge foncé	a	les douze				1 50
22. server at jacus striff		le cent.				10 "
6. Mercurius, blanc pur, extra	ŏī e.	· les douze				
Co de action sal		le cent.				14 ,,
7. Ophir, jaune et noir picoté	0. 1.	les douze				1 75
		le cent.				

104 PRIX-COURANT DE LUC	DIS VAN HOUTTE (1814).
Nº d'ordre.	Fr. C.
8. Orange brillant, jaune orange	
	les douze 1 75
O Dicatés simable blanc missté m	le cent 12 "
9. Ficotee aimable, blanc picote in	oir les douze 2 n le cent 14 n
10. Reine Vasthy, très-grande fleu	
	1 70
	les douze 1 50 le cent 10 n
11. Rose des Dames, rose	les douze 1 25
12. Suzanna, jaune d'or strié rouge	le cent 8 n
12. Suzanna, jaune d'or strié rouge	e les douze 2 n
	le cent 14 n
Renoncules de Perse	ci-dessus en collections:
Collection A. 1000 griffes en 10 vari	étés, à mon choix fr. 100 n
- B. 500 - 10 -	$ \cdot$ \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot 53 \cdot \cdot
- C. 100 - 10 -	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Renoncules de Perse	sans noms en collections :
- E. 100 - 50	iétés sans noms fr. 14 "
- F. 100 - 25	
	, 8 n , 4 25
	$ \cdot$ \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot
Renoncules de Perse dou	bles en mélange, 1 ^{re} qualité:
	fr. 25 "
500 —	, 13 ,
	, 3 ,
50 —	n 1 75
RENONCULE	S TURQUES.
	as hâtives et plus grandes que les
	s de Perse.
	No d'ordre. Fr. C.
13. Merveilleuse, les douze . 1 "	
le cent. 6 n	les douze . 150
11. 11 ounc rouge (1000 min),	be cent 10 n
	19. — carmin, les douze. 150
le cent 3 n	le cent 10 n
le mille . 25 n	20. — doré, les douze . " 60
15 Duines Colitain (in.	7 , 1

le cent. .

les douze.

les douze . 150

le cent. . 10 "

le cent.

- rose et jaune strié

(grandiflorus),

21. - noir,

22.

4 19

, 60

15. Prince Galitzin (jaune

16. Séraphique d'Alger (citron)

17. Souci doré, les douze . 1 50

et noir), les douze . 1

le cent . .

le cent. .

le cent. . 10

les doure . " 75

6

5 "

104 PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1874)

PLANTES BULBEUSES. — SUPPLÉMENT. 105
Collection I. 1000 Renoncules turques en 10 variétés . fr. 75 "
_ J. 500 10 , 40 ,
_ K. 100 10 , 8 25
Renoncules turques en mélange :
Le 1000 fr. 45 n
Les 500
Le 100
Fr. C. 1900. Richardia africana (Calla)
Too down
1901. — albo-maculata (n) 2 n
les douze
527. Sanguinaria canadensis
le cent
1654. Sauromatum guttatum(Arum cornutum)(Fi, XIII, 79), fort , 50
les douze 5 n
2007. — simlense (Arum)
Pelle suries à sura d'enville se très risconnelle
Belle espèce à grand feuillage très-vigoureux. 1094. Schizostylis coccinea (Flore, XVI, 55)
les douze 5 "
Ses fleurs nombreuses simulent de grandes fleurs de Gladiolus
couleur rouge sang; elles sont fort belles en octobre et en
novembre.
1715. Scilla ciliaris (d'Alger)
2637. — — lutescens
Variété de la précédente à fleurs crême jaune.
2809. — corsica (gros ognon)
1722. — peruviana (Clusiana)
les douze 5 n 1723 alba(n)
les douze 5 n
1724. — — DICOIOF (n)
2808. — — lutea
Les Scilla, dites du Pérou, sont très-belles; leurs grands corymbes de fleurs bleues ou blanches sont de la plus grande richesse.
Couvrir d'un peu de feuilles mortes pendant les gelées.
545. Smilacina bifolia
545. Smilacina bifolia
546. — stellata
546. — stellata
2008. Sprekelia (Amaryllis) formosissima, Lis St-Jacques , 50
- les douze 5 n
Cette Amaryllis est d'une culture très-facile; elle se prête
parfaitement à être forcée sur des carafes ou pots; les fleurs,
Purities and or

Fr. C.
1916. Tropæolum tuberosum
les douze 5 n
1732. Zephyranthes Atamasco (Amaryllis)
les douze 2 n
Belle verdure très-foncée, brillante, comme vernissée; nom-
breuses fleurs blanches, de la forme de celles des Amaryllis.
A planter en touffes, en plein soleil.
1733. — candida
1734. — carinata
1735. — ochroleuca
les douze 2 50
2486. — rosea
Petite Amaryllidée à fleurs roses.
1736. — sulphurea

GESNÉRIACÉES

Garnissant et ornant les serres froides vides pendant l'été.

Disponibles (Tubercules et Rhizomes) à l'état sec, depuis novembre jusqu'en avril.

Les rhizomes sont expédiés par la poste, chaque sorte en une capsule en papier et le tout en une petite boîte en zinc.

Nous devons répéter ici qu'il est complètement inutile (c'est du temps perdu) de nous demander pendant la saison de la pousse, des rhizomes que nous offrons maintenant à l'état sec, pendant la saison du repos, aux prix ici fixés. — Une fois que les rhizomes sont plantés et en végétation, ces plantes ne se vendent plus aux prix fixés ci-après, mais comme plantes cultivées séparément en pots; et d'ailleurs, une fois en végétation, leur transport devient difficile et coûteux.

Voici ce que nous disions dans un précédent Prix-Courant:

"Au moment où nous écrivons ces lignes (15 septembre), nos serres froides sont encore toujours remplies de toutes espèces de Gesnériacées fleuries. Ceux d'entre nos lecteurs qui connaissent notre Établissement se rappelleront, entre autre, l'étendue de notre grande serre à Camellias, l'une de celles dans lesquelles nos jeunes Camellias passent l'hiver et le printemps; cette serre, qui n'est pas élevée, a près de cent mètres de longueur. En ce moment, elle est remplie, d'un bout à l'autre, de Gesnériacées en fleurs; les Gloxinias et tout ce qui appartient à la cohorte des Achimenes, des Tydæas, des Gesnerias, des Dircæas, des

Nægelias, des Plectopomas, etc., etc., y entremêlent leurs vives couleurs; l'on peut dire qu'il n'existe pas une seule nuance de l'arc-enciel qui n'y ait son représentant. Si nous énumérions tous ces coloris, nous arriverions bien vite à des teintes que jamais pinceau ne saura reproduire.

" Pourquoi donc l'amateur laisserait-il sa serre froide toute vide pendant les cinq mois qui séparent la sortie de la rentrée des plantes pour lesquelles cette serre froide a été construite? Et qu'est-ce qu'une serre froide que l'on tient fermée pendant l'été, sinon une véritable serre chaude qui serait si belle, parée de Gesnériacées? - Toutes se reposent sans verdure, à l'état sec, pendant l'hiver; leurs tubercules que l'on tient à nu, près à près, dans des caisses pleines de n'importe quelle terre toute sèche, y restent à l'état de torpeur; au printemps, on empote les tubercules et on les place sous châssis, sur couche tiède, pour les mettre en végétation et les disposer de telle sorte qu'à la sortie des hôtes de la serre froide, on a de quoi garnir celle-ci d'une admirable collection de plantes variées à l'infini, dont la vue, on en conviendra, est bien préférable à celle des tablettes nues d'une serre vide.

Abstraction faite des Achimenes, des Tydeas, des Gloxinias, des Gesnerias, quels gains n'avons-nous pas obtenus en Nægelias de toutes nuances et quels perfectionnements dans la charpente de la pyramide florale? Dans nos gains nouveaux, ces pyramides s'élèvent larges de la base et non pas en longues perches comme le font les Digitales.... -Et tous nos Plectopomas obtenus dans ces derniers temps!!...

ÉNUMÉRATION DES GESNÉRIACÉES.

N. B. Pour les commandes de Gesnériacées, il suffit d'indiquer les noms génériques et les numéros.

ACHIMENES R. BR.

Tous les Achimenes sont disponibles de novembre en avril par 3 rhizomes secs (de la même sorte), au prix de 75 centimes la variété.

12 sortes d'Achimenes, à mon choix (par 3 rhizomes de chaque): 3 fr. -(-3 -):5 fr.

Toute la collection des Achimenes (45 sortes) (par 2 rhizomes de chaque): 10 francs.

La plupart des Achimenes ont été figurés dans la FLORE.

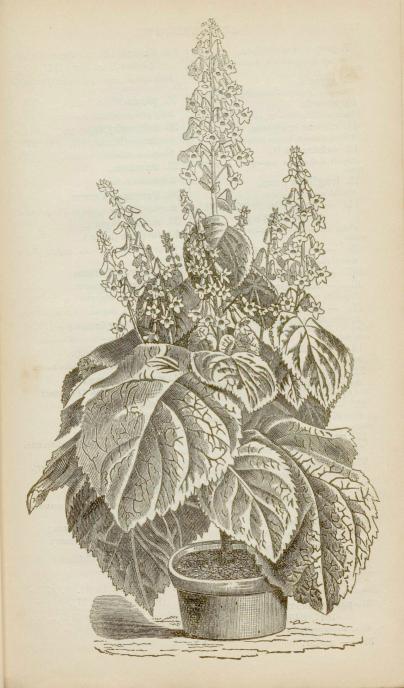
coccinea PERS. (var. et hybr.).

Très-nain, vermillon très-brillant.

6. pulchella. Bleu reflété violet, gorge très-large, crême

tout pointillé.

2. Dazzle.



7. purpurea multiflora.

Pourpre foncé brillant, beau centre doré foncé.

8. pygmæa.

Très-nain, port très-compacte, rouge clair.

10. venusta.

Carmin violacé très-vif, gorge dorée.

11. violacea semiplena.

Violet, forme de courts buissons.

12. autumnalis H.

Espèce à feuillage très-épais, à petites fleurs.

13. longiflora BEND.

Vrai bleu à centre clair.

14. — macrantha (latifolia FL., V, 1849, 498 c.).

Fleur extra-large, extra-plate, bleu superbe.

15. — rosea (Klei) (FL., dito).

1027. - Mauve Queen.

16. - Moore perfection.

Très-belle forme, lilas satiné.

17. — Hendersoni.

Hybride de l'Ach. longiflora par une variété de l'Ach. coccinea. Très-long tube, limbe rose cuivré.

19. — — Margarittæ.

Blanc pur.

22. — — Dr Hopf.

Blanc teinté lilas, orifice feu et à réseau lilas très-vif.

23. - Ed. Boissier.

Fond blanc reflété lilas et à réseau pensée clair.

25. grandiflora DC.

Rose lilacé, centre blanc pur.

26. - Carl Wolfarth.

Très-grande fleur violet vif.

27. — Caspar Schinz.

Diminutif du grandiflora, coloris plus clair, orifice blanc pur.

649. — flore pleno.

Fleurs pleines, rarement régulières.

29. - François Cardinaux.

Grande fleur violet rose.

30. - Louis Van Houtte.

Bon feuillage, floraison tardive, fleur moyenne, violet à reflet carminé.

31. patens Benth. (Flore, III, 1847, 245).

Fleur moyenne, violet vif carminé.

32. — major.

34. Skinneri Lind. (Journal of the London Hort. Soc., 1847, 392).

Juste milieu entre l'Ach. grandiflora et le Locheria hirsuta; s'élève en tige.

35. pedunculata RGL.

Long pédoncule, fleur rose vif.

36. heterophylla Kl. (Ach. ignescens) (Flore, III, 1847, 248).

Vermillon clair extra-brillant.

37. œnochroa.

Couleur lie de vin.

38. Georgiana VEITCH.

Écarlate foncé à gorge jaune d'or pointillé.

39. miniata (hybr.).

40. tubiflora (hybr.).

Rouge pourpre. Hybride anglais (dubiæ sedis).

642. Leopard (Williams).

644. micans (Williams).

645. purpurea elegans (").

Fleur moyenne, magenta foncé magnifique.

646. Scarlet perfection (").

Moyenne, rose extra-vif vermillonné.

771. Advance (Parsons).

Rose magenta dentelé; très-belle forme.

774. grandis (Parsons).

775. Pink perfection (Parsons). 776. Stella (").

777. Adèle Delahaute.

778. Frau Brunow.

Fleur au delà de la moyenne, violet teint marante.

781. Mauve perfection (Williams).

784. Parsonsi.

786. reticulata.

Fleur moyenne, très-beau bleu, centre citron pointillé.

1149. Admiration (Williams).

1150. Masterpiece (Williams).

1176. Nisida (Rossiaud).

650. Achimenes (bleu . . 3 " (FLORE, XVIII, 77).

Très-belle nouveauté (Mandirola), vrai bleu, de forme parfaite.

KOLLIKERIA REGEL.

837. Kollikeria argyrostigma Rgl. (Achimenes).

Le rhizome: 25 centimes.

(Voir FLORE, II, avril (1846), pl. VII.)

Ancienne espèce que nous avons retrouvée. Joli feuillage tout saupoudré de points blancs; fleurs blanches en épis. L'espèce est la plus naine des Achimenes.

DICYRTA REGEL.

Le rhizome : 25 centimes.

736. candida KL. et HNST.

NÆGELIA.

Pour la culture des Nægelia, consulter le XVI° volume de la FLORE, page 116, et le XVII° volume, page 71.

PREMIÈRE SÉRIE.

Tous les Nægelia sont disponibles, à l'état sec (gros rhizomes), de Novembre en Avril.

PRIX:

Un gros rhizome, au choix .				fr.	1	>>
20 variétés de cette 1 ^{re} série.						
Toute cette 1re série	.m toice))	18))

- 71. amabilis (Flore, XII, 21). Grande et magnifique espèce à feuillage splendide, à grande panicule droite de fleurs blanc de neige, ornées d'une large tache jaune citron à la lèvre inférieure.
- 72. zebrina splendens.
 - Du croisement des deux types ci-dessus sont nés (dans cet Établissement) les hybrides qui suivent :
- 73. bicolor. Extérieur corail, intérieur jaune foncé très-franc ; genre Leichtlini, mais plus foncé.
- 74. chromatella (FLORE). Fleur bien ouverte, jaune à très-léger reflet clair à l'extérieur; feuillage pareil à celui du N. zebrina.
- 75. cymosa. Blanc rosé, très-beau feuillage.
- 76. Leichtlini. Feuillage extra, pareil à celui du plus beau *Nægelia* zebrina; toute la fleur est d'un jaune pur, le sommet, d'un rose foncé.
- 77. Lindleyana (Flore, XVI, 115). Corail à l'extérieur, jaune d'or à l'intérieur, tout saupoudré régulièrement de cramoisi; forme pyramidale, feuillage du N. zebrina splendens.
- 78. rosea punctatissima (Flore). Genre Sapho, mais d'une couleur rose beaucoup plus foncée.

79. Sapho. Corolle d'un blanc légèrement teinté rose, gorge jaune canari, feuilles pareilles à celles du N. zebrina splendens.

81. cinnabarina rosea L. VH. Tube vermillon extrêmement clair. comme transparent, intérieur chair marbré blanc, gorge jaune citron constellé jaune d'or.

601. Cerise d'or. Extérieur cerise, intérieur jaune d'or nettement pointillé cerise, couleur toute nouvelle; excellent port.

608. lutea punctatissima. Très-beau jaune, points vermillon symétriquement et parallèlement rangés dans toute l'étendue de la gorge.

609. Madame Van Houtte. Feuillage du N. zebrina splendens très-nettement bordé vert pur; magnifique racème terminal très-branchu, tube rose très-vif, lèvres fond blanc striolé et saupoudré carmin, ler ordre.

610. Mad. Paul Boulez. Trèsbeau blanc rosé constellé amarante, gorge d'un beau jaune d'or constellé écarlate foncé.

611. Ch. Raes. Feuillage du N. cinnabarina rosea, pyramide régulière de fleurs compactes carmin très-clair. gorge jaune d'or constellé de points carmin.

612. Mad. A. Lacomble, Charmant dessin rose vif se détachant nettement sur un fond blanc que ceint un feston rose; feuillage du Nægelia amabilis.

637. Cliftoni. Très-grande corolle mi-jaune d'or, mi-vermillon, fleur mouchetée cra-

moisi.

638. alba lutescens grandiflora. Port et feuillage du N. cinnabarina rosea, fleurs plus grandes, lobes très-grands, couleur crême; variété très-distinguée.

660. Sceptre cerise L. VH. (FL., XVI, 57). Cerise vermillon très-vif tout pointillé

d'or; fleurs en magnifiques pyramides branchues formant un ensemble des plus resplendissants; très-grand et superbe feuillage plan, marron bronzé, recouvert de velours cramoisi.

661. Sceptre corail. (L. Van Houtte). Grandes pyramides branchues de brillantes fleurs corail clair à orifice zébré serin, grand et

superbe feuillage velouté amarante.

724. quercifolia (L. Van Houtte). Port superbe! - Magnifique feuillage presqu'orbiculaire velours vert, les nervures marron feu: le bord de ce feuillage, largement crénelé, donne à cette belle variété une physionomie, un caractère tout neufs; fleurs ver-

725. Sceptre royal (L. Van Houtte). Port superbe! - Très-large et noble feuillage bronze à reflet amarante, tacheté de larges macules vert pur, surmonté de magnifiques épis tout droits. chargés de fleurs corail dont l'intérieur citron pur est constellé de petits globes du plus riche écarlate.

729. Rose d'amour (L. Van Houtte). Rose marbré et maculé blanc de neige, gorge toute blanche rayonnée et pointillée citron pur.

730. citrina coronata (L. Van Houtte). La symétrie qui préside à toute la moucheture qui orne cette variété, excite vraiment l'admiration de l'observateur; tube corail, tout l'intérieur citron pur, chaque lobe orné d'une petite couronne de points vermillon: depuis l'extrême fond de la corolle jusqu'à la circonférence, règne une sorte de petite voie lactée de points ronds vermillon qui parcourt isolément tout l'espace.

791. refulgens (Linden). Riche violet, gorge blanche largement tachetée

chamois, limbe violet tout rayé marron.

804. Jewel (Bull). Belles pyramides de grandes fleurs jaune serin.

833. Dauw (L. Van Houtte). Thyrse floral magnifique, formé d'innombrables rangées de fleurs étagées; corolles blanches toutes saupoudrées rose, gorge jaune d'or constellé nettement de points vermillon, les divisions du limbe blanc de neige ornementé de dessins du rose le plus vif; feuillage large, orbiculaire, crénelé.

834. Donderstraal (L. Van Houtte). Epi floral bien droit, de toute beauté: corolles carmin foncé, gorge jaune d'or pointillé largement de cochenille, divisions du limbe blanches nettement rayées d'un pointillé rose symétriquement peint en lignes régulières.

889. Droom (L. Van Houtte). Admirable pyramide de larges fleurs couleur chair, ornées, sur fond crême, de dessins chrome

très-ouvrés.

890. Morgenlicht (L. Van Houtte). Superbe feuillage, belle pyramide de fleurs très-bien faites, d'un beau jaune d'or pur.

891. Nachtegaal (L. Van Houtte). Larges et belles corolles incarnat; un charmant pointillé chair sur fond blanc, aussi net que géométriquement dessiné, encadre ces jolies fleurs.

892. Zonnendaal (L. Van Houtte). Un magnifique pointillé cannelle orne ses larges et belles corolles d'un rose très-tendre; ce

dessin si net se détache admirablement.

893. Zucht (L. Van Houtte). Belles corolles virant au corail, cadre intérieur nettement tranché et moucheté chamois.

DEUXIÈME SÉRIE DES NÆGELIAS.

Prix: 5 francs la série des cinq.

- 874. Léopard vermillon. Magnifiques corymbes de grandes fleurs du vermillon le plus éclatant, encadrant un fond crème parsemé de boules vermillon.
- 877. Reine Marie-Henriette. Orange à magnifique pointillé de même couleur sur fond crême; pyramide superbe.
- 880. Bolide. Vermillon orangé très-vif, fond jaune clair globulé d'orange, encadré dans une ceinture chair. Extra!
- 882. Emma Le Febvre. Beaux thyrses d'une extrême délicatesse de coloris, tube rose chair, tout l'intérieur blanc pur, sauf un très-léger liséré incarnat.
- 885. Juliette. Feuillage du *N. zebrina splendens*; magnifiques thyrses de très-grandes fleurs chair teinté orange, cadre paille tout marbré d'ocre très-vif. Extra!

TROISIÈME SÉRIE DES NÆGELIAS.

Race nouvelle à couleurs vives, dérivant, entre autres, d'hybridations à l'aide du beau N. FULGIDA BICOLOR.

Prix de la collection des douze : 15 francs.

- 1019. Incendie. Feu vif bien moucheté sur fond blanc à l'intérieur.
- 1021. Gay-Lussac. Vermillon clair, intérieur blanc pointillé vermillon.
- 1022. Tota alba. Le seul Nægelia qui soit complètement blanc.
- 1052. Jovial. Orange, tube blanc de neige moucheté et largement bordé du plus beau vermillon.
- 1054. Ruban cochenille. Extérieur rouge bordé cochenille, intérieur blanc zoné d'or et ouvré cochenille.
- 1055. Guillaume Tell. Magnifique feuillage, très-larges fleurs ramassées, trapues, du plus bel orange vermillonné foncé, larges boules oranges sur fond blanc à l'intérieur.
- 1057. Chair et Capucine. Chair tendre bordé et moucheté capucine, magnifique feuillage zoné.
- 1058. Tricolore orange. Rouge clair orangé bordé de même couleur, intérieur blanc et or bien moucheté.
- I059. Mazeppa. Magnifique feuillage tout zébré, fleurs ramassées vermillon orangé bien moucheté à l'intérieur sur fond blanc.
- 1060. Nikita. Intérieur blanc largement bordé et moucheté vermillon foncé, extérieur orangé.
- 1062. Suavitas. Chair tendre pointillé chair à l'intérieur sur fond blanc.
- 1063. Mastouche. Chair bor dé capucine, intérieur blanc moucheté chair.

DERNIÈRE SÉRIE DES NÆGELIAS.

	Fr.	U.
871. Nægelia fulgida bicolor	3	22
(FLORE, XVII, 77).		
Le Nægelia fulgida concolor qui est une magnifique plante		
aux fleurs d'un vermillon tellement étincelant que le pin-		
ceau de nos artistes découragés a dû rester à mille lieues		
de la nature, se trouve définitivement remplacé par une		
plante que nous avons rencontrée parmi les autres et dont		
la fleur est mi-partie vermillon et mi-partie blanc tout		
marbré; c'est cette dernière variété, le Nægelia fulgida		
bicolor, que nous offrons aujourd'hui et dont la Flore,		
dans son XVII ^e volume, a publié le portrait à la page 77.		
OUT AT 71 M . W AND .	2	22
Port et riche feuillage tout aussi beau que celui du N. Sceptre		
royal, avec addition de fleurs très-nombreuses d'un coloris		
bien plus luxueux encore et nuancé d'un glacé lilas de		
toute beauté.		
148. Nægelia fulgida Van Houttei	3	27
Immense perfection du Nægelia fulgida bicolor; richissime		
coloris du vermillon le plus étincelant, intérieur blanc de		
neige sur lequel se détachent des boules vermillon de la		
plus exquise netteté.		
172. Nægelia Grand Mogol	2	73
Les fleurs, du vermillon le plus intense, sont supérieure-		
ment encadrées sur fond citron.		

Eucodonia HNST. ET KL.

1. Ehrenbergi H. et K. (Scheeria lanata H. = Mandirola lanata Pl. et LINDL.). (Ill. 80).

Un rhizome: 50 centimes.

Nº 653. Eucodonia nægelioides L. VH.

Un rhizome: 1 franc.

(FLORE, XVI, page 1).

Pu'on en cultire de beaux pieds de ce magnifique EUCO-BONIA, et, de toutes parts, on nous saura gré de la recommandation! La planche que nous en avons donnée n'est que le portrait d'un fétu mal venu. Nous nous disposons à en donner une planche double, car nous ne saurions trop le recommander aux fleuristes dont la spécialité consiste à coloris qu'il serait matériellement impossible à un botaniste de se retrouver dans ce bouleversement qui date du Gesneria Donkelaari, et qui durera tant que les horticulteurs intéressés à produire du neuf trouveront matière à fécondations productives. Ce serait le cas, pensons-nous, de renverser, à l'égard de ce chapitre X, l'apophthegme humoristique de feu Charles Morren, notre illustre compatriote!

(FLORE, XVII, 67 à 75).

PRIX des 7 variétés: 10 francs.

691. Plectopoma triumphans (Van Houtte) (Flore, XVIII, 59). Trapu de port; majestueuses corolles lilas, blanches à l'intérieur, ornées d'une riche moucheture amarante surmontant une belle aigrette jaune citron; extrêmement florifère; plante hors ligne.



Plectopoma triumphans (VAN HOUTTE).

703. Plectopoma candidum (Van Houtte) (Flore, XVII, 71). Feuillage et mode de floraison du magnifique Plectopoma gloxiniæflorum (Flore, IV, 318, sub Achimenes gloxiniæflora), mais non pas seulement au sommet, comme le fait par malheur ce dernier; au contraire, dans nos nouveaux gains, les plantes sont trapues

et leurs fleurs, nées le long de la tige florale, à l'aisselle du feuillage, sont étagées depuis la base jusqu'au sommet; ici, ce sont de grandes fleurs blanches comme la neige, à large macule citron, qui se succèdent pendant des mois.

704. Plectopoma aureo-lilacinum (Van Houtte) (FLORE, XVII, 709).

Pendant du précédent, mais à fleurs lilas, à gorge citron con-

stellé d'un pointillé carmin vif.

707. Plectopoma bicolor (Van Houtte) (FLORE, XVII, 73). Feuillage pareil à celui du Plectopoma nægelioides, mais trois fois plus grand et pourpre à la page inférieure; grandes fleurs à orifice bien ouvert, tube chair teint de rouge à l'extérieur, jaune citron pur à l'intérieur, tout pointillé régulièrement de safran.

710. Plectopoma scintillans (Van Houtte) (FLORE, XVII, 75). Grandes fleurs rose pourpre, de forme parfaite, à lave citron parsemé de

points écarlates: feuillage large, beau port compacte.

711. Plectopoma suave-roseum (Van Houtte) (FLORE, XVIII, 61).

Digne pendant du P. scintillans, mais ici les corolles sont du
rose le plus suave, à impériale jaune d'or; très-joli feuillage
d'un vert foncé velouté, très-beau port compacte.

713. Plectopoma corallinum (Van Houtte) (Flore, XVII, 67). Port coquet, charmant. Tiges rouges, rameaux compactes, feuillage vert foncé velouté noir, entremêlé de très-grandes fleurs rouge corail à impériale chrome.

TROISIÈME SÉRIE DES PLECTOPOMA.

PRIX: 4 francs les deux.

(UN RHIZOME DE CHAQUE).

821. Plectopoma suavissimum (L. VH.). Fleurs de première grandeur, parfaites de forme; larges lobes bien plans, rose tendre marbré vitré, large impériale citron extra-vif. Grand perfectionnement du P. suave-roseum que l'on trouvera à la page 61 du XVIIIe vol. de la Flore; le P. suavissimum a deux fois les dimensions de ce dernier.

910. Plectopoma Colibri (L. VH.). Cette jolie plante, couronnée à l'Exposition de Namur, porte de charmantes fleurs d'un beau rose; son portrait est figuré dans le XVIIIe vol. de la Flore, p. 71.

QUATRIÈME SÉRIE DES PLECTOPOMA.

PRIX: 8 francs les trois.

1075. Plectopoma Viola (Van Houtte). Sa fleur a deux fois la dimension de celle du Pl. Colibri (figuré dans le XVIIIe vol. de la Flore, page 71); parfaite de forme, du plus suave rose vif, elle est ornée d'une large impériale neige toute pointillée de points carmin à flammette citron.

1143. Plectopoma labyrinthicum (L. VH.). Port du Pl. triumphant (FLORE, XVIII, 59), même coloris; toute la fleur est sillonnée en tout sens de fantastiques dessins blancs simulant des démarcations géographiques.

1145. Plectopoma Great Eastern (L. VH.). Fleurs deux fois plus large

que celles du Plectopoma Viola.

CINQUIÈME SÉRIE DES PLECTOPOMA.

Tous deux ont paru en planche double, dans le XIX° volume de la FLORE, page 61.

PRIX: 6 francs les deux.

1144. Plectopoma myriostigma. Forme du Plectopoma gloxiniæflorum, déjà si parfaite; toute la fleur régulièrement et uniformément ornée de milliers de points lavande vif.

1147. Plectopoma Roban rose. Fleur blanche comme la neige, saupoudrée de milliers de points roses; un petit ruban rose vif

borde cette divine fleur.

SIXIÈME SÉRIE DES PLECTOPOMA.

PRIX: 8 francs les deux.

948. Plectopoma Anormal. Très-jolie nouveauté; plante très-naine, à fleurs couleur crême, à grande impériale paille foncé.

1171. Plectopoma Mignonnette. Beau port pyramidal. Nouveauté trèsflorifère, rappelant le *Plectopoma myriostigma* pour le dessin, mais d'un pointillé bien plus mignon, plus ténu encore; l'impériale est large et d'un coloris citron extra-vif.

SEPTIÈME ET DERNIÈRE SÉRIE DES PLECTOPOMA.

NOUVEAUTÉS DE 1874.

PRIX de la série toute entière: 25 francs.

1287. Lord Wellington. D'un rouge brillant.

1310. George Loddiges. Rappelle le P. myriostigma dont le feuillage est si joli, tandis que celui du P. gloxiniæflorum, le premier venu dans l'arêne et qui nous a valu des gains si magnifiques, a des feuilles pendantes et une tige trop longue. Le P. myriostigma est orné de milliers de points lavande et à gorge jaune, tandis que celui-ci, notre dernier gain, est rose orné d'hiéroglyphes blancs, et à gorge jaune d'or parsemé de points vermillon.

1311. Flamme de punch. Beau port, fleurs en pyramide superbe, grandes corolles rose flammé flamme de punch, ornées d'hiéroglyphes blanc pur.

1312. Alfred Lasserre. Superbe port, très-grandes corolles roses à

reflet chair; coloris tout neuf.

ROSANOWIA (Biglandularia) REGEL,

ET SES HYBRIDES.

Tubercules dans le genre de ceux des Gloxinias (Ligeria).

PREMIÈRE SÉRIE.

Les trois variétés ensemble pour 10 francs.

1031. Rosec-Iutea (Van Houtte). Hybride d'un Biglandularia autrement large et beau que le Biglandularia conspicua Berthold Seeman, au charmant feuillage presqu'orbiculaire; charmantes fleurs bien faites, coquettes, bien dressées, moitié jaune, moitié rose; leur forme vaut cent fois celle de leur mère.

1045. Citrino-amarantina (Van Houtte). Feuillage pareil à celui du R. roseo-lutea, velu, luisant; fleurs très-abondantes, partant de l'aisselle des feuilles, à pédoncules longs, tout à fait érigés, ayant les plus grands rapports avec celles des Gloxinias, tout aussi grandes, tenant, pour la forme, de celles du Didymocarpus crinitus (Flore, VI, 303), ou du Streptocarpus Saundersi (Flore, XVII, 153), mais de dimensions quadruples au moins. Ces fleurs sont très-bien faites, jaunes à l'extérieur, d'un jaune citron ligné et pointillé amarante à l'intérieur; elles se succèdent depuis le commencement d'août jusqu'en octobre.

1048. Straminea striatella (Van Houtte). Très-beau feuillage, fleurs jaune paille strié à la manière du précédent; tout le tube est

de couleur chair.

ROSANOWIA. — 2me série.

PRIX des deux: 8 francs.

1173. Rosanowia Hansteini.

1174. — Regeli.

Deuxième génération dont le facies, plus étrange encore, simule celui d'un Gesneria Leopoldi. Leurs fleurs sont blanches, l'une à impériale violette, l'autre plus striée sur même fond.

Les Rosanowia (Biglandularia) tranchent sur tout ce qui était connu par leur port, la forme et la couleur insolite de leurs fleurs.

GLOXINIA HORTUL. Ligeria Done.

N.B. Voir plus loin, pages 127 et suivantes, les plantes que nous, jardiniers, nommons GLOXINIA et dont M. le Dr Decaisne a fait le genre LIGERIA. Cependant, sous peine de n'être pas compris par la plupart de nos acheteurs, nous maintiendrons horticulturalement, pour ces LIGERIA, le nom de Gloxinia en sous-ordre, quoique le savant nomenclateur ait eu mille fois raison de changer le nom de plantes à rhizomes tubéreux qui devaient nécessairement être séparées des vrais Gloxinia, genre créé par l'Héritier pour une espèce à rhizomes écailleux comme le sont ceux des Achimenes, des Nægelia. . . etc.

Hélas! si cet exemple pouvait être suivi, nous aurions plus de genres naturels et les Schomburghia ne seraient pas métamorphosés en Bletia.

Un auteur a prétendu changer le nom du Gloxinia maculata, type du genre, afin de laisser ce nom aux nombreux Ligeria, espèces et variétés cultivées... Ce serait, à la vérité, plus facile pour les horticulteurs, mais ce serait, en même temps, tout simplement le renversement d'un grand principe de botanique, celui qui consiste à respecter la priorité des noms, sauf à distraire du genre auquel on les avait rapportées, des plantes chez lesquelles se rencontrent des caractères saillants tout à fait dissemblables de ceux qui appartiennent aux types primordiaux. Voici maintenant le vrai type du genre Gloxinia de l'Héritier:

GLOXINIA L'HÉRITIER.

49. maculata L'HÉRIT. (Bot. Mag., 1191) Martynia perrenis L.

Le rhizome: 50 centimes. — Les 6 rhizomes: 2 francs.

Rhizome écailleux pareil à celui des Achimenes, mais plus gros; grandes feuilles cordiformes, gaufrées, luisantes; très-grandes fleurs terminales d'un bleu lilacé; sa courte tige est striolée rougeâtre.

Nº 647. Gloxinia maculata Sceptrum (L. VH.).

PRIX: 75 cent. le rhizome. — 3 fr. les 6 rhizomes.

Magnifique hybride dont le feuillage est de première grandeur, cordiforme, gaufré, vernissé et se tenant horizontalement; la grappe terminale, de plus de 50 centimètres de longueur, est vigoureuse, verticale; elle porte majesteusement ses fleurs dont les dimensions dépassent de beaucoup en grandeur celles du type; elles sont d'un lilas franc et de forme parfaite.

Gesneria MART.

Gain charmant qui fait honneur à son obtenteur, M. CH. RAES depuis trente ans chef de cette section et auquel nos cultures sont redevables de tout ce que nous avons obtenu de nouveau en fait de

Gesneriacées.

Ce nouveau gain, à tubercule gros et plat, tout aussi trapu que le Gesneria Leopoldi, à feuillage tout aussi rigide, tout aussi beau, est des plus florifères, et ses fleurs, portées sur de rigides pédoncules, sont d'un lilas franc.

1156. rosea Raesi PRIX : 5 francs.

La même plante que la précédente, mais à fleurs roses. Nous la

vendons aujourd'hui pour la première fois.

Le voilà donc en vente ce beau trio, l'une des gloires de notre semeur : vermillon, rose et lilas!

Gesneria HORT.

(Dircaa Dene).

93. Douglasi purpurea (hybr.): 1 fr. pièce.

Les hybrides que nous offrons en forts tubercules sont de semis; ils participent plus ou moins des deux parents qui les ont procréés, ici dans notre Établissement, de graines prises sur un Gesneria Douglasi (FLORE, X, 177) fécondé par un Dircæa à fleurs vermillon.

94. elliptica lutea (FLORE, II, 168): 5 fr. pièce.

Fleurs érigées, en bouquet, d'un jaune serin très-beau; coloris tout à fait anormal.

95. refulgens (en variétés): 1 franc pièce. — 8 francs la douzaine.

Nous avons trié nos nombreux semis: nous en avons extrait des coloris inattendus; ces coloris ne constituaient ni le vermillon, ni l'amarante; mais ces deux brillantes nuances semblaient être intervenues le plus souvent.

1151. regalis - PRIX d'un tubercule gros comme le poing : 2 francs. Grand et magnifique feuillage plan, très-élégamment posé, de toute

beauté; amples bouquets de fleurs vermillon étincelant.

92. Blassi (FLORE, XI, 135 à 137) : 1 fr. pièce. 96. Variétés de Gesneria (DIRCÆA) en mélange.

PRIX: 1 fr. pièce. - Les douze: 8 fr.

Après avoir trié ces nuances, nous avons cherché à classer, à assortir en variétés distinctes nos nombreux semis; cette tâche s'est trouvée au-dessus de nos forces : ici le Douglasi dominait ; là c'étaient le brillant faucialis, le Cooperi, le lobulata, le Blassi, intervenant par leurs vermillons divers; ou c'était le subalba, si utile dans les croisements. En un mot, le désarroi s'est jeté dans nos jugements et nous avons pris la résolution d'offrir toute la partie au hasard, en mélange, en forts tubercules, à raison de 1 franc pièce, 8 francs la douzaine.

On sait qu'en prenant de l'âge les tubercules de Gesneria et de Dircæa grossissent en proportion et qu'à l'exemple du Dircæa Bhassi (FLORE, XI, 135 à 137), il en est dont les branches peuvent atteindre jusqu'à quatre, cinq, six, sept pieds de longueur; des milliers de fleurs garnissent ces forts exemplaires. On court donc la chance d'avoir du tout neuf.... et ce, à bien bas prix.

Dolichodeira Hanst. ET KL.

97. tubiflora Hanst. et Kl. (Gloxinia Hook.) — 50 centimes pièce. — 2 francs les douze tubercules, gros comme ceux des Gloxinias.

S'élève en tige; grandes fleurs blanches, suavement odorantes.

N. B. Une douzaine de tubercules réunis dans un pot font un bel effet; un seul tubercule isolé ne produisant qu'une seule tige, a une apparence de maigreur qui ne flatte pas l'œil.

Stenogastra Hanst.

98. concinna (Flore, XV, 65). Prix d'un tubercule : 1 franc. — La douzaine : 5 francs.

Exquise petite plante vivace de serre chaude, munie d'un tubercule proportionné à sa taille toute lilliputienne, aux grandes fleurs extrêmement nombreuses, mi-blanches, mi-lilas, et bordées d'un ruban de cette dernière couleur. Fleurit pendant tout l'été.

Une douzaine de ces petits tubercules, distancés dans une petite terrine, produisent un charmant effet, dont on peut doubler encore le mérite en insérant entre eux quelques petits fragments de Seiaginella apoda, que l'on aura toutefois soin d'arracher vers l'automne; les petits Stenogastra perdant alors leur petit feuillage, devront être tenus secs, dans leur terre, jusqu'au retour de leur saison végétative, mars-avril.

TYDÆA DONE.

PREMIÈRE SÉRIE.

- Les Tydæa sont disponibles à 1 franc le rhizome; 8 francs pour douze sortes (à mon choix).
- N. B. Les Tydea qui ne produisent pas de bons rhizomes écailleux et qui ne peuvent être livrés en RHIZOMES A L'ÉTAT SEC, ont été supprimés,
 - 63. Hilli.
 - 64. kewensis.
- 66. gigantea (FLORE, X, 975).
- 614. Euterpe. Tube vermillonné ombré carmin; lobes inférieurs blanc marbré pointillé vermillon, lobes supérieurs amarante tout pointillé; fleurs polygones: précieux exemple des résultats inattendus que l'on obtient par la fécondation artificielle.
- 615. Melpomène. Grande fleur carmin pur carrelé cramoisi feu.
- 616. Thalie. Grande fleur bien faite; tube vermillon, limbe fond citron à larges taches, à mille larges mouchetures vermillon.
- 617. Uranie. Très-grande fleur à très-grand limbe supérieurement ouvré, ligné de zébrures nettes écarlates sur fond lilas ; orifice jaune paille foncé rayé marron.

618. **Polymnie.** Immense fleur, magnifique! Tube écarlate carminé; pétales supérieurs carmin vif, pétales inférieurs blanc de neige; tous les pétales régulièrement ornés de larges points très-ronds, distants, très-nettement posés sur le fond dont ils se détachent admirablement; cette moucheture est d'un très-riche carmin foncé; feuillage intermédiaire entre celui du *Tydæa amabilis* et celui du *Tydæa gigantea*.

620. Optiv. Tube vermillon orangé; pétales supérieurs vermillon tacheté noir, pétales inférieurs jaune d'or moucheté écarlate;

feuillage du Tydæa gigantea.

621. Eine. Tube et pétales écarlate feu velouté très-foncé, ligné trèsrégulièrement de noir; très-beau feuillage, très-épais, velouté vert, marbré marron; tiges et pédoncules rouge sang foncé.

622. Tricolore. Très-grand feuillage velouté; limbe de la fleur blanc pur constellé régulièrement de points amarante vif; tube corail.

718. compacta floribunda (Van Houtte). Rameaux et pédoncules courts, fleurs très-compactes, planes, cerise rosé velouté, à zigzags bien parallèles amarante vif; floribond à l'excès!

719. aurantiaca zebrina (Van Houtte). Vermillon orange tout zébré;

beau port; très-distingué.

720. Fournaise de Pluton (Van Houtte). Du vermillon le plus intense, zébré vermillon très-foncé.

960. Avondster (Van Houtte). Cerise clair, gorge blanche, larges points noirs magnifiques, très-régulièrement placés.

987. Liefken (Van Houtte). Vermillon orange, gorge blanche tachetée capucine, rayonnements cramoisi cannelle.

973. Zierken (Van Houtte). Vermillon feu sombre rayé noir, gorge blanche rayée chair.

983. Wonder (Van Houtte). Majestueuse pyramide de très-grandes fleurs se tenant parfaitement érigées et se montrant étagées le long de la plante qu'elles garnissent admirablement depuis la base jusqu'au sommet; ces fleurs, vues de loin, ressembleraient à autant de fleurs de la grande Capucine s'il existait des Capucines d'un coloris pareil, des fleurs d'un vermillon

étincelant couvert de zébrures noires comme jais et admirablement peintes sur ce fond éblouissant. Les Tydæa du temps jadis ne montraient guère de fleurs que vers le sommet de la plante; mais ici, quelle différence; quel progrès!

DEUXIÈME SÉRIE DES TYDÆAS.

PRIX des sept variétés 12 francs.

958. alba nigra. Fond rouge feu, gorge blanche rayée noir.

962. alba kermesina. Fond blanc nuagé rose vif, admirablement ouvré cramoisi.

963. Amarante et cannelle. Cerise amarante, gorge feu admirablement ouvragé cannelle feu.

- 964. alba roseo-maculata. Fond blanc lavé feu, gorge blanche à taches roses, limbe rayé d'un large pointillé noir.
- 970. Agar. Fond blanc tout nuagé carmin, pointillage extrêmement net, extrêmement vif, du plus beau chamois.
- 971. Violet et Marron. Riche violet, gorge blanche largement tachetée chamois; le limbe violet vif tout rayé marron.
- 978. Capucine mordorée. Port ramassé, feuillage coquet, épais, se tenant extrêmement bien, florifère à l'excès; pédoncules courts, fleurs extra-grandes, se présentant supérieurement, et simulant les fleurs de la Capucine mordorée. Ces majestueuses fleurs ont le tube très-gros, du plus beau vermillon, de la plus belle des formes, plane Le vermillon qui en forme le fond est tellement recouvert d'un réseau marron que la fleur semble presque noire. Le limbe est d'un marron cramoisi sombre à petites flammettes vermillon qui s'en détachent brillamment.

TROISIÈME SÉRIE DES TYDÆAS.

NOUVEAUTÉS DE 1874.

PRIX des trois variétés 15 francs.

- 965. Mont-Dore. Fond rose violet, gorge citron pointillé cannelle, limbe magnifiquement ouvré de zigzags noirs à l'orifice du tube; toute la partie pleine est rayée noir.
- 1302. Chamalières. D'un minium clair tout zébré jaune d'or.
- 1306. Fleur de Royat. Fleur d'une très-riche facture, très-riche de coloris variés; fond jaune recouvert aurore, zébré cramoisi et encadré d'une très-large bande omnicolore foncée, toute zébrée cramoisi.

TYDÆA.

- 1024. Tydea Robert-le-Diable (L. VH.) fr. 3 "
 Figuré à la page 131 du XVIIIe vol. de la Flore. Ce Tydea appartient à la catégorie portant rhizomes et pouvant se conserver à l'état sec pendant l'hiver; ses fleurs sont les plus grandes du genre, des plus ouvrées noir jais sur fond vermillon très-foncé.
 - N. B. La planche qui le représente est à cent lieues de la nature!

TYDÆAS. — VARIÉTÉS EN MÉLANGE.

Pour la première fois, nous offrons des Tydæas en mélange de 1 er ordre, en rhizomes très-solides.

La douzaine de rhizomes: 6 francs. — Les vingt-cing: 10 francs.

GLOXINIA HORTUL. (Ligeria DCNE.).

PRIX: 3 francs la pièce.

115. Gloxinia pyramidalis (Donkelaar).

813. — atroviolacea (Ortgies).

814. - - ruberrima (Donkelaar).

Variétés de Gloxinia speciosa, speciosa alba et speciosa rubra.

N. B. Je supprime tous les ans les variétés comparativement inférieures.

Les Gloxinias sont disponibles d'octobre en arril; ils sont alors à l'état sec et s'expédient en sachets dont un grand nombre peut se renfermer dans un très-petit colis : en conséquence, port presque nut.

Les Gloxinias peuvent cependant être expédiés en tout temps, mais alors seulement en pousses, en pots et à des prix supérieurs.

GLOXINIAS.

PREMIÈRE CATÉGORIE.

Les Gloxinias de la première catégorie ont lous été décrits dans les Catalogues précédents (il ne reste plus d'exemplaires disponibles de ces anciens Catalogues),

PRIX (variétés à mon choix): 12 variétés. . fr. 8 , 25 — . . , 15 ,

Les variétés dont le nom est précédé d'un * (astérisque) sont à fleurs érigées.

141. *Rei Fernando (L. VH.).

145. Gabriel Prochoroff (,,).

154. Ernst Benary (") (FLORE).

157. Aug. Ender (,). 176. *Karl Enke (,).

179. *A. Bonnard (,) (FLORE).

180. *Ch. Raes (,)

186. *Lady Grosvenor (,).

189. *Mad. Pommery (,,).

192. *Gouverneur de Backer (,).

195. *Léon de Fréminville (").

199. *R. D. Wolterbeck (,,).

218. F. Puig (") (FLORE).

228. Apollo (Veitch).

232, Arthur.

246. Foxglove (Rollisson).

247. Albert Courtin (Lartay).

250. Duchesse de Brabant (L. VH.).

255. Léonie Van Houtte (n).

257. Marie Van Houtte (").

260. Princesse de Lamballe (L. VH.).

263. Wilsoni.

271. Alba grandiflora (Osborne).

272. Catherine (Henderson).

623. Rose et Cochenille (L. VH.).

624. Pentagona aureolata (").

625. Ecarlate et Lilas (,).

626. Impériale blanche (,).

628. *Cordon céleste (L. VH.).

629. *Anneau cobalt (,). 633. Crême violet (").

635. Cerise violet (,).

639. Espérance (").

661. Lady Amelia Villiers.

665. Lady Victoria Howard.

854. *M. de Vasconcellos (Vall.).

1001. M. Gaussin (,).

1006. Monseigneur Faria ("). 1007. Vicomte de Forceville (,).

GLOXINIAS.

DEUXIÈME CATÉGORIE.

La douzaine de variétés, prix: 10 francs.

Les variétés dont le nom est précédé d'un * (astérisque) portent les fleurs érigées.

- 630. *Topaze (Van Houtte). Tube blanc pur, limbe supérieurement ouvré de zones blanches légèrement marginées bleu, un double ruban marbré rose sur chaque centre; la fleur est souvent divisée en six lobes.
- 656. *Pégase (Van Houtte). Chaque division de la surface du limbe est tricolore; un fer à cheval vermillon sombre, dont tout le centre est lilas, est largement bordé d'un ruban blanc pur qui sert de fond admirable à ce dessin si net; toute la gorge est marbrée de macules blanches décorées chacune d'un petit point carmin : ensemble de coloris tout neuf.
- 667. Vlaanderen (Van Houtte). Pédoncule de fer, immense fleur blanche à gorge ornée de myriades de rayons pointillés carmin: les lobes. très-larges, très-plans, sont d'un velours pourpre très-riche, et marginés, chacun vers le tube, de deux flocons blanc de neige.
- 638. Rève d'or (Van Houtte). Très-grande et belle fleur d'un blanc pur velouté, nuancé nettement bleu de ciel.
- 669. Rose d'amour (Van Houtte). De le ordre, de première grandeur. rose carmin extra-vif, brillant; gorge très-évasée, crême, coloris qui s'étend en cinq zones parfaitement définies sur le rose cerise de la partie plane du limbe qu'elle décore de ses stries nuageuses; de toute beauté, d'une grande fraîcheur de coloris.

670. Bergeronnette (Van Houtte). Grandes fleurs nettement bicolores: toute la partie supérieure est d'un beau rose, les trois divisions inférieures du limbe sont tout à fait blanches. Variété d'un coloris aussi neuf qu'étrange.

679. *Cordon lavande (Van Houtle) (FLORE, XVII, 109). Fleur de 1re grandeur, blanc crême très-clair, excessivement délicat et pur; un ruban lavande en festonne le pourtour; ce ruban est d'une extrême netteté et se détache admirablement du fond ainsi que de la marge de la fleur qui est complétement blanche.

- 683. Adèle. Corolle blanche, gorge crême; un ruban lilas vrai ceint la circonférence dont l'extrême bord est orné d'un liséré blanc pur. Coloris nouveau.
- 687. *Souvenir d'Henri (Van Houtte) (FLORE, XVII, 175). Magnifique grande fleur crême, dont la partie plane du limbe est festonnée, nuagée de blanc clair à réseau bleu foncé.
- 690. Alice (Van Houtte). Immense fleur à très-large limbe plan, riche pensée, couleur neuve, gorge jaune clair; très-beau feuillage.
- 705. Mina (Van Houtte) (Flore, XVI, 169). Cerise éblouissant gazé écarlate, à ceinture blanc de neige. Le plus éclatant des coloris.
- 706. Fleur de Flandre (Van Houtte) (Flore, XVII, 105). Gorge blanc crême festonné pourpre clair, divisions planes bleu de roi clair marbré et à réseau bleu indigo, cordon blanc fimbrié sur les bords.
- 810. *Hortense (,,). Coloris suave, fond blanc crême; un réseau en feston rose vif se détache nettement et ceint le pourtour de la fleur.
- 819. Louise (»). Cochenille bordé lilas ardoisé, strié blanc pur; coloris tout nouveau.
- 823. Lydie (»). Grande fleur, limbe plan tout blanc de neige, tube riche pensée s'arrêtant tout court à l'ouverture du limbe que cette couleur festonne très-nettement. Coloris tout neuf.
- 824. Sara (,). Coloris tout nonveau; large gorge crême, rose extra très-foncé, marbré blanc pur.
- 827. Valérie ("). Coloris tout neuf, lilas vrai, chaque pétale orné d'un fer à cheval enguirlandé carmin vif pur, tube crême constellé de mille points pourpres.

GLOXINIAS.

TROISIÈME CATÉGORIE.

PRIX des 10 variétés 12 francs.

- 694. Pourpre de Tyr (L. VH.). Grande fleur cramoisi carminé trèschaud, très-riche, qui s'étend jusques près du fond de la gorge où il est subitement remplacé par un coloris crême pur tout pointillé amarante. Brillant par excellence.
- 826. Quadricolore ("). Fleur rose tout flagellé blanc de neige, à superbe impériale cochenille, gorge lilas.
- 831. *Candeur (,). Blanc pur extrêmement doux.
- 867. Bleu de roi (,). Admirable bleu de roi nuancé pensée en cordon, gorge crême.
- 869. Rosière ("). Blanc pur, un large feston en zigzag de la plus riche cochenille orne, d'un dessin aussi neuf que scintillant, l'orifica du tube décoré lui-même d'un riche pointillé vermillon.
- 943. *Sidonie ("). Fleur de première grandeur, fond blanc rayonné bleu lavande, bord rubané blanc.

- 954. Garde à vous! (L. VH.). Corolle très-large, forme modèle, magnifique pensée ombré blanc, large gorge crême pur.
- 955. **Fénélon** (,). Magnifique modèle; violet évêque ombré noir, gorge crême, feuillage superbe; I er ordre.
- 956. Julien (,). Cordon blanc pur bordant de larges plaques d'un riche carmin cramoisi tout marbré et moucheté, et qui s'étend jusqu'au fond de la corolle; superbe fleur, riche, ornée, le plus souvent. de six divisions.
- 975. *Wilhelmine (,,). Extrêmement frais, extrêmement joli; fleurs blanches à dessins excessivement nets, l'orifice du tube orné d'un ruban bleu d'azur encadrant un pointillé bleu, toute la gorge couverte d'un pointillé rose extrêmement distingué.

GLOXINIAS.

QUATRIÈME CATÉGORIE.

PRIX de la collection des neuf sortes : 20 francs.

- 699. Byron (L. VH.). Large fleur horizontale, blanche, très-bien faite, bord du limbe orné d'une ceinture amarante festonné pourpre.
- 1066. Camoëns (»). Ensemble de couleurs tout nouveau, bleu marbré blanc de neige et bordé d'une collerette cramoisi; extra!
- 957. Cervantes (»). Coloris très-vivant et tout neuf! Fond blanc ainsi que la partie plane du limbe dont le pourtour a la blancheur de la neige; sur ce fond vient se dessiner un rayonnement cochenille orné d'hiéroglyphes bleu clair qui descendent jusque dans l'arrière-gorge de la fleur qui est horizontale.
- 1029. *Chateaubriand (,). Un feston rose cochenille orne, en ondulant très-symétriquement, l'orifice du limbe blanc pur; toute la gorge est merveilleusement ouvrée d'un dessin rosé de toute beauté.
- 1042 *Gethe (,). Fleur érigée, rose vermillonné à gorge noire, fond blanc.
- 1046. Lamartine (»). Fleur presque érigée, brillantissime, nerveuse, ondulée; magnifique forme, parfaite, bords blanc vitré, limbe rose virant à la cocheville, nuagé blanc, élégamment veiné rose. Fleurs vigoureuses, de toute beauté.
- 1070. *Milton (»). Fleur érigée, rose tendre étoilé carmin sur lequel se détachent des flammes blanches admirablement ouvrées.
- 1072. *Schiller (,). Érigée, cerise feu étoilé violet, large fleur.
- 841. Washington (,,). Cochenille vermillonnée très-foncée.

CINQUIÈME CATÉGORIE.

DEUX GLOXINIAS A FLEUR DOUBLE,

(FLORE, XIX, 39.)

PRIX des deux. 5 francs.

1093. John Gray.

1094. Lady Cremorne.

Ces deux Gloxinias, précurseurs d'un genre tout nouveau, d'une physionomie aussi originale que jolie, sont ornés, à leur base, l'un d'une collerette papillonnée rose, et l'autre, bleue.

SIXIÈME CATÉGORIE.

GLOXINIAS NOUVEAUX DE 1872,

Les dix variétés 25 francs.

- 1037. C. A. Fassiaux (L. VH.). Blanc de lait à lave crême ceinte d'une marbrure bleu dé ciel.
- 1039. C. P. Mongenast (,). Violet, un fer à cheval cramoisi sépare le limbe du blanc crême du tube.
- 1040. *A. Haut (,,). Bleu de ciel, surface du limbe admirablement ouvrée d'un pointillé sur une zone blanc pur.
- 1044. Mrs William Bull (,). Très-floribond ; rose et rose cochenille à impériale blanche, bordée d'un ruban très-net blanc pur.
- 1067. *Vicomte de Barral (»). Amarante bordé violet, tube blanc tout rayé et marbré.
- 1071. *De Bouchaud de Bussy (,,). Pensée nuancé rouge, bordé blancpur: ensemble de coloris nouveau.
- 1124. *Suavis (, ,). Orifice de huit centimètres, fond blanc, myriades de points du plus beau rose tendre.
- 1131. *Fritz Gebhard (,). Blanc festonné écarlate vif.
- 1134. Mad. Gustave Guilmot (,,). Pensée très-foncé tout rubané et marbré blanc.
- 1137. *Tricolore cochenille (,). Très-grande fleur, suave cochenille rayée lavande, gorge tricolore.

GLOXINIAS.

SEPTIÈME CATÉGORIE.

Nouveautés de 1873.

PRIX, pièce, au choix .			fr.	4	17
La douzaine, — .			22	40	22
La série toute entière	4.7		19	60	22

- Les variétés à fleurs érigées sont désignées par une astérisque (*)
- 1034. *Henri Conscience (L. VH.). Fond blanc, un cordon cochenille vif enceint l'orifice du tube d'où rayonne une marbrure lilas de toute beauté.
- 1041. *Léon Gozlan (»). Gorge crême, limbe cochenille magnifique festonné violet et flammé blanc.
- 1039. *Albert Marousé (»). Rose extrêmement délicat, admirablement ouvré et ponctué blanc pur.
- 1076. Mammouth (,). Fleur colossale, la plus grande du genre, de couleur sombre : gros violet contrastant avec les divisions inférieures richement couvertes de cramoisi clair marbré blanc.
- 1127. *Général Damman (,,). Tout nouveau coloris dans la section des erecta. Bleu strié blanc.
- 1129. *Aug. Siraux (,). Beau rose, orifice cochenille, un ruban blanc marbré orne chacune des divisions du limbe.
- 1133. George Sand (,). Blanc délicatement pointillé rose très-vif.
- 1135. *Prés. Grévy (,). Très-grande fleur crême à large bordure pensée.
- 1136. *Léontine Fay (»). Suave rose tendre satiné, pointillé régulier des plus exquis sur fond blanc.
- 1138. *Max. Nisson (,). Rose nuagé noir, saupoudré blanc en panaches réguliers. Coloris tout nouveau des plus saillants, des plus frais, des plus étranges. Ir ordre.
 - 1139. *Théophile Gautier (,). Immense fleur blanche finement saupoudrée rose, limbe très-étalé.
- 1142. *G. Demoulin (n). Cochenille bordé blanc, chacune des divisions du limbe ornée d'un ruban blanc marbré bleu de ciel.
- 1153. *Dom. Scassi (»). Cerise étoilé cramoisi vif sur lequel règne un ruban imitant un travail de tissus, sorte de cotonnette marbrée lilas, rayée marron noir; hors ligne.
- 1154. *Ch. Flameng (,). Cerise sang noir.
- 1155. *Vicomte de Bousies (,). Fond blanc enguirlandé rose cochenille, tout marbré blanc pur.
- 1158. *Dr P. Decaisne (L. VH.). Fleur énorme, de très-bonne forme, carmin velouté. Gorge rose glacé lilas, tout flagellé de myriades de points pourpres. Extra.

1159. *Henri Murger (L. VH). Fleur de Ire grandeur, corolle bleu clair, gorge blanc pur pointillé pourpre à l'extrême centre.

1160. *Emile Augier (,,). Blanc pur pointillé de myriades de petits points très-nettement dessinés, ruban bleu au pourtour de la corolle et chocolat vers le fond de la gorge, corolle finement liserée blanc.

1164. *Alfred de Vigny (»). Rouge amarante foncé pointillé bleu,

reflet violet à l'orifice de la gorge.

1169. *Méry ("). Fleur de Ire grandeur, très-bien faite, gorge violet évêque pointillé et rubané blanc pur, corolle écarlate velouté flammé blanc. Extra.

1170. *Sainte-Beuve (»). Gorge blanc pur tout saupoudré marron, foncé et flammé rouge sang, corolle bleu d'azur finement bordé

blanc azuré, pointillé bleu indigo. Extra-heau.

HUITIÈME CATÉGORIE.

Nouveautés de 1874.

PRIX, au choix, pièce. 5 francs.

La série toute entière 60 francs.

1140. *Alice Guilmot. Fleurs blanches toutes pointillées.

1268. Hubertine. C'est le Gloxinia Mina, mais à fleurs moins grandes et de coloris plus intense encore.

1269. *Adolphe Guilmot. Grand dessin à fleurs blanc de lait maculé

lavande.

- 1270. *Comte A. Balsche. Cochenille à tube blanc de lait, pointillé lavande.
- 1273. *Harry Veitch. Violet évêque à orifice ceint d'une marbrure d'un genre tout nouveau et de grand effet : hiéroglyphes pourpre saupoudré et nuagé blanc pur.

1274* Général Greig. Lilas à larges taches cochenille, gorge blanche

constellée.

- 1276. *Mad. Caroline Legrelle. Limbe saupoudré d'une myriade de points lavande rosé, divisé en parallèles de couleurs plus foncées; fleurs ceintes d'un large ruban lavande d'un rose plus intense encore.
- 1277. *Mad. Errera Oppenheim. Fleurs larges, d'un rose extrêmement tendre, parallèlement lignées, saupoudrées et nuagées d'un rose très-vif.
- 1278. *Francesco Escudero. Pensée clair barré cramoisi, reflété cuivre bronzé.
- 1280. *Ferd. Kegeljan. Violet pur; forme et coloris nouveaux : chaque division est ornementée d'un ruban gris à mille points noirs bien tranchés.

- 1281. Nobilissima. Extra-nobles fleurs lilas; les trois divisions inférieures sont richement ornées de larges plaques cochenille sur laquelle couleur tranche une large rivière blanc de neige.
- 1283. Th. Nietner. Enormes fleurs lilas flammé blanc pur.

1284, *Adolphe Reuter. Sur un fond bleu ardoisé se détachent des hiéroglyphes très-curieux de dessins.

1285. *Jules Pirlot. Brillant de forme et de coloris: sur un fond rose tendre satiné se dessinent des fers à cheval cochenille que rejoignent de larges rubans blanc de neige, parsemés de mille points carmin extra-vif.

GLOXINIAS

EN MAGNIFIQUE MÉLANGE.

Les variétés à fleurs érigées y abondent.

PRIX du cent. 25 francs.

Belle marchandise, beaux tubercules, tous de force à bien fleurir. Tous proviennent de fécondations croisées, opérées avec un soin extrême sur les meilleures variétés de notre riche collection. Jamais l'Établissement n'a été à même d'offrir à sa clientèle d'aussi riches produits à des conditions aussi avantayeuses pour l'acquéreur.

GRAINES, le paquet. 3 francs.

CALADIUM.

D'OCTOBRE en AVRIL, les CALADIUM sont disponibles en TUBERCULES A L'ÉTAT SEC et s'expédient en petit volume; pendant les autres mois, ils ne sauraient être fournis qu'en végétation et en pots.

Fr. C.	Fr. C.
168. Caladium Ad. Adam	2. Caladium argyrites
(Bleu) 3 n	(Humboldti) (FLORE,
281. — Adolphe Andrieu	XIII, 101) 2 "
(Bleu) 4 "	3. — argyrospilum (Flore,
170. — Alcide Michaux	XIII, 103) 2 n
(Bleu) 10 "	171. — Auber (Bleu) 3 "
169. — Alfred Bleu (Bleu) 3 "	155. — Auguste Rivière(Bleu)
154. — Alphand (Bleu) . 3 "	3 "
343. — Alphonse Karr(Bl.) 15 "	4. — Baraquini (Flore,
46. — amabile (A. Ver-	XIII, 161) 2 "
schaffelt) 2 n	327 Barillet (Bleu) 10 n

	F. C.	F- C
	Fr. C.	Fr. C.
328.	Caladium Barillet extra	102. Caladium Endlicheria-
	(Lemonnier) 10 "	num (L.VH.) 2 "
137.	- Baron de Rothschild	40. — Enkei (Verschaffelt) 2 "
	(Bleu) 2 "	109. — Fenzlianum (<i>L.VH.</i>)2 "
138.	- Barral (Bleu) 2 "	346. — Flore (Bleu) 15 "
172.	- Beethoven (Bleu) . 3 "	15. — Gaerti 2 "
5.	- Belleymei (FLORE,	285. — giganteum (Bleu). 3 "
	XIII, 161) 4 "	317 Golden Queen(Veitch)5 "
156.	- Bellini (Bleu) 2 "	17. — hæmatostigma 2 "
6.	- bicolor 2 "	179 Halevy (Bleu) 3 "
282.	fulgens (Bleu) . 4 "	16. — hastatum (Schæller) 2 "
7.	splendens 2 "	125. — Herbyanum 6 "
146.	- Blancquaerti(L.VH.)2 "	329. — Hérold (Bleu) 10 "
105.	- bohemicum $((L.VH.)2)$	106. — Hookerianum
173.	- Boïeldieu (Bleu) · 4 »	(L. VH.) 2 "
8.	- Brongniarti (FLORE,	18. — Houlleti (albo-punc-
0.		11
.001		
391.	- Burel (Downie) . 15 "	98. — Hrubyanum(L.VH.) 2 "
93.	- Cannarti (Linden). 2 "	180. — Impératrice Eugé-
9.		nie (Bleu) 8 "
	XIII, 111) 2 "	141. — Isidore Leroy(Bleu) 2 "
111.	fulgens (Bleu) . 2 "	186. — Jenningsi (Veitch). 2 "
139.	- Ch. Verdier (Bleu). 2 "	325. — Jules Putzeys (Bleu) 8 "
187.		142. — Keteleeri (Bleu) . 2 "
117.		339. — Laingi (Bleu) 12 "
11.		113. — Lamartinei (Bleu). 2 "
174.	— De Candolle (Bleu) 3 "	43. — Laucheanum(Lauche)2 "
175	— Devinck (Bleu) 3 "	40. — Lemaireanum (Vsf.) 2 "
345	Diane (Bleu) 15 "	153. — Leopoldi (<i>Vsf.</i>) . 3 "
12	. — discolor (rubricaule) 2 "	341. — Lepetskine (Bleu). 15 "
13	divaricatum (Col.). 2 "	340. — Leplay (Bleu) 15 "
342	Donizetti (Bleu) . 15 n	99 Lindleyanum
176	Dr Boisduval (Bleu) 4 n	(L. VH.) 2 "
157		181 Louis Poirier (Bleu) 4 "
283		182. — Lucy (Bleu) 4 "
,	(Bleu) 5 "	00 17.6\0
112		111 75 7 1 7 1 0
110		100 D. J. 17 (D1) 9
158		115 TT11.4(Dlaw) 0
159	HE H 176 HE H 1 H 4 H 2 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1	110
177		pedestum) (Chan-
111	6 ,	4:41
140		101 7/
:284		(D1)
107		100 75 T-77 (D1) 0
178		163. — Maxime Duval(Bleu) 3 "
.110	(7:)	101 Mounta (Dlass) 2
	(Dieu) · · · · · ·	n 1164. — Mercadante (Bled). 3 n

- Corr		
	Fr. C.	
166.	Caladium Meyerbeer	49 Caladium regale (Vsf.). 2 "
	(Bleu) 3 »	103. — Reichenbachianum 2 "
86.	- mirabile (Verschaf-	184. — Reine Victoria (Bleu) 4 "
	felt) 2 n	334. — <i>Ricci</i> (Bleu) 15 "
331.	— mirabile (Bleu) 10 "	144. — Rossini (Bleu) 2 n
101.	— Mooreanum (VH.) 2 "	350. — Rouillard (Bleu) . 10 "
165.	- Mozart (Bleu) 3 "	50. — rubro-venosum (Vsf.)
330.	— Mrs Dombrain(Bleu) 10 "	2 n
332.	- Murillo (Bleu) 15 "	376. — rubrum pictum
286.	- Napoléon III (Bleu) 4 "	novum 15 "
21.	- Neumanni (Flore,	354. — sanguinolentum . 6 "
	XIII, 113) . 2 "	85. — Schillerianum (Schæl-
287.	- Onslow (Bleu) 4 n	ler) 2 m
288.	- Paillet (Bleu) 6 n	34. — Schmitzi (Alocasia
104.	— Petschkaui (VH.). 2 "	erythræa) 2 n
289.	- Philippe Hébert	30. — Schælleri (Aloc.
	(Bleu) 8 »	argyroneura) 2 "
26.	— pictum 2 »	103. — Schottianum $(L.VH.)2$ "
27.	— picturatum 2 »	145. — Sieboldi (Bleu) 2 "
28.	Troubetskoyi	100. — Skopetzianum
	(FLORE, XIII, 161). 10 "	(L. VH.) 2 "
29.	— Poecile 2 n	51. — splendidum (Vsf.). 3 "
321.	- Prince Albert-Ed-	335. — splendidum (Bleu) 10 "
-	ward 5 "	116. — Thibauti (Bleu) . 2 "
352.	of Teck (Veitch) 12 "	167. — Triomphe de l'Ex-
318.	—— of Wales ("). 5 "	position (Bleu) . 6 "
378.	- Princess Alexandra	64. — vanden Heckei (Vsf.)2 "
018	(E. G. Henderson)20 "	336. — <i>Velléda</i> (Bleu) 10 »
315.	Royal (Veitch). 5 "	31. — Verschaffelti (Chan-
316.	——————————————————————————————————————	tin) 2 "
333.	— quadricolor (Bleu) 10 "	35. — Wighti 2 »

Je livre à mon choix:

143. — Raulini (Bleu). . 2 "

CALADIUM DE LA PREMIÈRE CATÉGORIE.

Parmi les n°s 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 26, 27, 29, 30, 31, 34, 35, 40, 43, 46, 49, 50, 51, 64, 85, 86, 93, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 103, 109, 110, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 164, 165, 166, 167, 168, 169 et 186.

Douze variétés, à mon choix . . fr. 18 , Vingt-cinq variétés, à mon choix . , 30 ,

CALADIUM DE LA DEUXIÈME CATÉGORIE.

Parmi les nºs 5, 28, 160, 161, 162, 163, 171, 172, 173, 174, 175, 176 177, 178, 179, 181, 182, 184, 187, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 315, 316, 317, 318.

Douze variétés, à mon choix . . fr. 45 » Vingt-cinq variétés, à mon choix . » 80 »

CALADIUM DE LA TROISIÈME CATÉGORIE.

Parmi les nos 180, 289, 321, 325, 327, 328, 330, 331, 332, 333, 334, 385, 336, 339, 340, 341, 343, 345, 346, 350, 376, 378, 380.

Six variétés, à mon choix. . . . fr. 50 ". Douze variétés, à mon choix. . . " 100 ".

Les Caladium non compris dans ces trois catégories sont livrés au prix du Catalogue.

BEGONIAS BULBEUX.

(FLORE, XIX, page 25). - Médaille d'or à Lille.

Voici le tour des Begonias d'entrer dans l'arène! Et, toutes voiles dehors, elles arrivent triomphantes pour exiger une place d'élite dans nos jardins! Elles ne répudient certes pas leurs sœurs frileuses, qui ne montrent leurs attraits que dans une cage vitrée; elles leur accordent sans peine la palme pour le feuillage, leur luxueux feuillage si varié; mais elles se présentent pour étonner le monde par leurs grandes fleurs scintillantes de toutes couleurs, et qui, depuis le mois de juin jusqu'à l'hiver, rivalisent par leur succession, et sans repos, avec n'importe quel autre genre de plantes exotiques, acquis jusqu'à ce jour à nos jardins!

Que veut le jardinier désireux de faire parler de lui? — Charmer toujours les yeux de ses maîtres par le bon goût de ses décorations, et, ce qui couronne l'œuvre, en leur donnant la certitude, quand ils rentrent en ville, d'avoir, à la campagne, non seulement un bon gardien de leurs trésors, mais un innovateur qui leur assurera, pour l'an d'après, de nouveaux décors, de nouvelles richesses qui ne leur coûteront pas les yeux de la tête, mais qui leur rendront au décuple leurs mises dehors!

Si la confiance manque au maître; s'il ne veut risquer qu'un mince débours, qu'il donne au moins à son jardinier l'occasion de prouver de quel luxe il parerait ses parterres par l'acquisition de variétés d'élite de nos **BEGONIAS BULBEUX!** qu'il lui laisse montrer l'effet que produiraient quelques douzaines de variétés prises en mélange, dont, à l'automne, les gros tubercules seraient relevés pour les remiser à sec, à l'abri de la gelée, comme cela a lieu pour les Belles-de-nuit, les Lis St-Jacques, les Erythrines, les Dahlias et tant d'autres plantes qui décorent la pleine terre pendant l'été et qui se reposent pendant

l'hiver, à l'abri du froid, dans quelque hangar, sur quelque rayon de serre autrement sans emploi! à moins que le maître ne s'entête à faire de son jardinier un conservateur d'antiquailles, de ces vieux pieds de Geranium, par exemple, que l'on a revus cent fois et qui seraient plus utiles pour faire du terreau destiné à fertiliser de plus dignes successeurs!

Citons d'abord les *primogenita*, les *Begonias primitifs*, nos vieilles connaissances qui toutes ont leur raison d'être, les unes parce qu'on sait déjà ce qu'elles sont, les autres, bien qu'elles restent rares à cause qu'elles se multiplient plus difficilement, parce qu'elles sont belles. De ce nombre sont:

ce nombre sont:	
Fr. C.	Fr. C.
154. Begonia boliviensis 1 à 3 "	198. Begonia hybr. Chelsoni 3 "
(FLORE, XVII, 21).	217. — Richardsoniana l "
155. — diversifolia " 25	222. — intermedia (Veitch) 2 "
les douze. 2 n	140. — Pearcei 1 n
(FLORE, XVIII, 7).	231. — — superba 2 »
Mis en pleine terre, dehors, en plein soleil,	190. — Sedeni 2 "
ses abondantes fleurs, du plus beau carmin foncé, s'y succèdent pendant tout l'été et	157. — Veitchi 8 »
jusqu'à l'arrivée des gelées.	(FLORE, XIX).

plagu'à l'arrivée des gelées.

156. — Evansiana (discolor) n 50

Pleine terre; très-belles fleurs.

Brillantes fleurs très-grandes, du plus bel orange; espèce précieuse.

BEGONIAS BULBEUX nouveaux de l'Établissement (1872).

Les amateurs de Begonias qui ont visité notre Établissement l'été dernier ont vu fleurir les admirables variétés obtenues par notre chef, M. C. Raes. Cette race, contrairement à la propension facile au bouturage des autres sortes du même genre, ne se prête que bien difficilement à ce mode de propagation; les plantes en sont d'un très-beau port, se ramifient bien, sans le secours du pincement, et fleurissent sans cesse depuis juin jusqu'en octobre; elles forment de gros tubercules et se conservent à l'état sec pendant l'hiver, comme les Begonia discolor et diversifolia.

cules	et se conservent à l'état sec pendant l'hiver, comme les Beg	gon	ia
disco	lor et diversifolia.		
	F	r.	C.
207.	Agate (L. VH.). Vermillon orangé, fleur bien faite et de		
	bonne forme	5	29
208.	Cornaline (L. VH.). Crême nuancé aurore, fleur énorme et		
	de tout premier ordre	5	29
209.	Émeraude (L. VH.). Carmin très-vif, centre de la fleur		
	ligné de blanc pur, fleur très-large (6 centim.); hybride		
	ligneux du B. boliviensis et du B. Veitchi, n'atteignant que		
	25 à 30 centimètres environ de hauteur; extra!	8	27
210.	Onyx (L. VH.). Fleur très-grande, vermillon nuancé orange		
	très-vif, rappelant la couleur du Begonia Veitchi, sauf que		
	ce dernier est ligneux; le feuillage de notre gain est moins		
	grand; c'est une très-belle variété, beaucoup plus florifère		

que le B. Veitchi

F	r. (C.
212. Rubis (L. VH.). Port et feuillage du Begonia Sedeni, duquel		
il dérive par l'intervention du B. rosæflora; fleur d'un beau		
rose tendre, bien ouverte et bien faite; très-florifère	6	22
213. Saphir (L. VH.). Beau rose vif	8	27
216. Topaze (L. VH.). Vermillon très-vif, plante très-naine		
(25 à 30 centimètres), variété très-distincte; hybride du		
B. Veitchi et du B. boliviensis	8	17

BEGONIAS BULBEUX nouveaux de 1873.

La collection des 8 nouveautés : 75 francs.

199. Charles Raes (L. Van Houtte). Nous nous étions dédié ce bijou en l'appelant d'abord Van Houttei, mais nous en avons, en toute justice, laissé l'honneur à notre chef de la spécialité. Les fleurs en sont vermillon foncé; il est très-florifère; son port est superbe et il s'élève en pyramide.

201. Charles Van Eckhaute (L. VH.). Très-grandes fleurs blanc chair;

florifère.

201. Charles Vermeire (L. VH.). Nous l'avons dédié à l'un de nos anciens chefs pour la part qu'il a prise, en qualité de juge, à notre triomphe de Lille où le Préfet a accordé à nos plantes une médaille d'or personnelle.

202. Fr. Marchand (L. VH.). Fleurs oranges, serrées; floribond.

203. Jules Hye (L. VH.).

205. Président Schlachter (L. VH.). Dédié à notre excellent collègue de Lille (Flore, XIX, p. 26).

211. Mad. Auguste Lemonnier (L. VH.) Très-grandes fleurs vermillon; hybride des B. Sedeni et rosæftora.

228. Candidissima (L. VH.). Fleurs bien faites, arrondies, blanc pur.

Culture des Begonias bulbeux.

Nous les livrons en forts tubercules, à l'état sec. On les empotera dès le mois de mars, si l'on veut, sur couche tiède, sous châssis, en vieux terreau; ils s'y établiront et seront prêts à être mis en pleine terre, en plein soleil, où ils trôneront de juin jusqu'aux premières gelées auxquelles même, nous l'avons expérimenté, il sont peu sensibles. On les gardera l'hiver à sec, sous 3°-4°, à la manière des Gladiolus, etc.

Prix des BEGONIAS BULBEUX en mélange:

Les six			10	francs.
La douzaine.			18	27
Les vingt-cinq			35	"
Les cinquante			60	"
Le cent			100	"

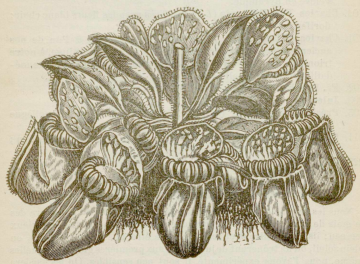
CEPHALOTUS FOLLICULARIS.

PRIX, pièce 3 francs. Les douze . . . 25 "

Pour se faire une idée de la beauté du merveilleux CEPHALOTUS FOLLICULARIS, voyez-en la figure peinte dans le III° volume de la Flone (1847), page 280. Convoité depuis longtemps par les amateurs, le CEPHALOTUS FOLLICULARIS se vendait naguère encore 30 et 75 fr., quand nous etimes la chance d'en recevoir un envo' de son pays natal, le King-George-Sound (Australie S.-O.). — L'empressement qu'ont mis les amateurs à acquérir ces plantes, nous ont déterminé à en faire venir de nouveau et ce nouvel envoi nous parvient à l'instant en parfait état.

Le climat du pays d'où viennent les Cephalotus est bien moins chaud que ne l'est celui du midi de la France, et le sol où croi sent ces plantes est un sable mélé d'humus végétal. Le King-George-Sound étant situé vers nos antipodes, jouit, conséquemment, de son été quand nous sommes en plein hiver, et c'est pendant l'été, saison des pluies qui rendent ce sol plus humide, que s'opère l'évolution végétative de notre petit favori. Pendant son hiver, la plante se repose; sa vie est alors concentrée dans sa souche souterraine; elle a perdu son fauillage, le bel ornement de sa vie active! C'est l'époque de l'arrachage; c'est de ce moment-!à que profite le collecteur pour faire voyager le Cephalotus à l'état de torpeur.

Ces données-là indiquent à quel genre de culture il convient de soumettre la plante, et elles



démontrent aussi dans quelle erreur profonde versent les gens qui la croient morte, quand elle a tout simplement perdu ses feuilles.

Il ne fandrait cependant pas conclure de ce qui précède que, pendant la saison du repos, la plante n'ait besoin d'aucune humidité : témoin ce que l'on observe chez notre petite Oseille sauvage (Rumex acetosella) privée de feuilles pendant l'hiver, mais à la base de laquelle on remarque déjà les rudiments du feuillage à venir ; ainsi fait le Cephalotus Pendant l'hiver, tenu en serre tempérée, il sera recouvert d'une cloche qui s'opposera au desséchement du sol en maintenant la plante dans un milieu ni trop sec ni trop humide, jusqu'à ce qu'arrivera le temps de sa végétation. Alors plus de difficultés : on mouillera toute la plante et, à l'époque des grandes chaleurs, elle aura sa place sous cloche, assise sur un petit piédestal, à l'ombre, en plein air.

OUTILS ET USTENSILES DE JARDINAGE.

Serpettes anglaises: fr. 2-25, 2-50, 2-75, 3-50 suivant dimensions.

Greffoirs, manche en ivoire: 3 à 4 francs.

Ciseaux à égréner les grappes de raisins : fr. 3-50. Sécateur à pincer les arbres fruitiers : 3 francs.

français, manche en buis : fr. 3-50 à 4-50.
— en ébène : 3-75 à 5 francs.

en buffle : fr. 4-50. en ivoire : 6 francs.

Taille-racines d'églantier, très-puissant : 30 francs.

Petits déplantoirs : 1-50 à 2 francs.

Cisailles à tondre les haies: fr. 6-50. Seringues anglaises: 12, 15 à 30 francs et au-dessus.

Tonneau locomobile d'une contenance d'environ 2 hectolitres et plus: 80 fr. et au-dessus.

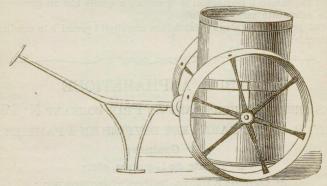
TONNEAU LOCOMOBILE POUR LE CHARRIAGE DE L'EAU.

Le petit dessin ci-contre représente un appareil d'arrosage excessivement commode, dont le modèle a été pris dans l'Établissement Van Houtte. Depuis plusieurs années, un grand nombre de ces appareils y fonctionnent et facilitent la besogne des jardiniers.

Ce n'est donc pas une nouveauté que nous prônons ici, mais tout simplement une chose utile, indispensable dans un jardin de quoique

importance, et qui a fait ses preuves.

Tout l'appareil est en fer: il se compose d'un tonneau de 0m65 à 0m70 de hauteur sur 0m50 de diamètre environ, et pouvant contenir près de 200 litres d'eau. Ce tonneau est monté sur deux roues assez élevées.



en fonte, en sorte qu'un homme ou même un jeune garçon de 14 à 15 ans peut aisément le conduire dans les endroits éloignés du bassin ou de la pompe. Il est suspendu par deux courts axes, un peu plus haut qu'à mi-hauteur, de façon qu'en soulevant le timon dans une direction verticale, le fond du tonneau repose a terre.

Ces tonneaux locomobiles sont solidement construits et parfaitement conditionnés; la tôle en est très-épaisse et d'une durée indéfinie.

Graines fraîches arrivées de la région du Mississipi :

Magnolia grandiflora			l'hecto		fr.	"	50
			le kilo				
Nelumbium luteum.			les douze graines		27	3	27

AVVISO.

I Signori commettenti sono pregati di scrivere con chiarezza e precisione il loro indirizzo, e di accennare il mezzo di trasporto da essi voluto; non ricevendo io quest' ultima indicazione, mi servirò della via più celere e meno costosa, secondo il volume ed il peso dei colli.

Le spese d'imballaggio sono a carico dei Commettenti e la merce

viaggia esclusivamente a loro spese, rischio e pericolo.

Nell' ordinare piante, etc., basta designare il nome del genere, il nu-

mero notato nel catalogo e la quantità voluta di caduna specie.

Le persone colle quali non sono in relazione dovranno aggiungere alle loro ordinazioni il relativo importo, ed a quest' effetto si osserva che gli Uffici Postali Italiani mediante 10 centesimi per ciascuna decina di lire o frazione, rilasciano Vaglia sulla Posta di Gand; questo mezzo di pagamento è altrettanto semplice quanto sicuro.

La tassa delle lettere dall' Italia al Belgio è fissata a 40 centesimi ogni 15 grammi o frazione di 15 grammi, e quelle che mi giungessero

non affrancate saranno rifiutate.

Col presente catalogo s' intendono annullati i prezzi e le condizioni antecedenti.

66270333

TABLE ALPHABÉTIQUE

DES GENRES COMPRIS DANS LE PRIX-COURANT Nº 153.

N. B. CETTE TABLE EST DIVISÉE EN 4 PARTIES :

1º Graines;

2º Plants de légumes, etc.;

3º Ognons à fleurs, bulbes, rhizomes, etc.;

4º Gesnériacées.

	Pages.		Pages.	Part I state of	Pages.
Abies .	76			Acrostichum .	
Abronia	18	Acanthus.			
Absinthe		Acer		Adenocarpus.	
Abutilon		ALCONALI GIANA		Adenophora.	
Acacia	37 et 82	Acroclinium	18	Adjantum.	. 46

Dames	D	
Adlumia 18 Adonis 18 et 29 Echmea 37	Pages.	Pages.
Admia 18	Aralia . 30, 38 et 76	Baume du Pérou (Melilotus) 24
Adoms 10 et 29	Araucaria 78 Arbousier 77 Arbre de Judée 77	(Melliotus) 24
Achmea 31	Arbousier	Beans 55
	Arbre de Judée . 77	Beckmannia 17
Agave 37 Ageratum 18 Agrostemma 18	– à perruque . 82	Beet 51
Ageratum 18	Arbres et arbustes	Belles-de-jour 4
Agrostemma 18	(Graines d') 76	
Agrostis17 et 72	Arbutus 77	Belles-de-nuit 4
Ailantus	Arctotis 19	Bellevalia 49 Bellis 30 Benincasa 6 et 30
Aira 17 et 73	Ardisia 38	Bellis 30
Alkekenge 51	Areca 47	Benincasa 6 et 30
Allium 49	Areca 47 Arenaria 30	Berberis 38 Bertolonia 38
Alnus 76	Argemone 19	Bertolonia 38
Alonsoa 18	Aristolochia 38	Beta 19
Aira	Argemone 19 Aristolochia 38 Armeria 30 Aronia 77	Beta 19 Betonica 30 Betterave 51 et 69
Alpiste 72	Aronia	Betterave 51 et 69
Alsophila 46	Arroche (Atri-	Betula //
Alstræmeria 49	nav luatal	Biomonia 77
Althæa 15	Artemisia 19	Rillardiera
Althæa 15 Alyssum 18 et 30	Artichaut 51	Billbergia 38
Amarantoide 99	Arum 49	Biota
Amarantus 18	Asclepias30 et 38	Blechnum 46
Amaryllis 37	Asperge 51	Blitum 19
Amarantus	Artemisia	Billbergia . 38 Biota
Ammobium 19	Asphodelus 30	Bobartia 49
Amorpha 76	Trobianam 10	Bocconia 30
Amphicome 38	Asplenium 46	Bois de Ste-Lucie. 77
Amorpha	Assortiments d'an-	Bordures (Annuelles
Ancolie(Aquilegia) 30	nuelles 29	pour) 29
Andropogon 17 Aneimia 46 Anemone 30 et 49	— de vivaces . 36	- (Vivaces pour) 36
Aneimia 46	— de graines de	Botryanthus 49
Anemone30 et 49	pl. de serres. 45	Bouleau 16
Anetholic	Aster 30 Astern	Bouquet-parfait
Angelique51 et 76	Astern 13	(Dianthus barbat.) 21
Angelonia 38	Astragalus 30	Brachycome 19 Brachysema 38
Angiopteris 46	Astrantia 30	Brachysema 38
Anis 51	Athyrium 40	Brainea 46
Annuals 2	Atriplex 19	Brassica 19
Annuelles 2	Attrape papillons. 43	Bravoa 49
- a Jennes orne-	Aubépine (Cratægus) 77	Briza 17
mentales . 29	Aubergine 51 Aubrietia 30	Bravoa. 49 Briza 17 Brocoli (Chou) 54 Brodiæa 49 Brôme 17 et 72 Bromus 17 et 72 Bronus
- à fleurs odo-	Aubrietia 30	Brodiæa 49
rantes 29	Aulne 10	Brôme 17 et 72
- collections . 29	Auricules (Primula) 35	Bromus 17 et 12
- grimpantes . 29	Avena 74	
- pour bordures 29 - pour groupes 29	Azalea hyb. de Gand 77	Browallia 19 Bryonopsis 38 Buddlea
— pour groupes 29	Babiana 49	Bryonopsis 38
Anthericum 30	Baguenaudier 77	Buddlea
Antholyza 49 Anthoxanthum . 74	Balisiers (Canna). 49	Buisson ardent (Cra- tægus)
	Ballota. . . 30 Balm . . . 54 Balsamines Baptisia .	tægus)
Antirrhinum 10 et 30	Balm 54	Bulbeuses (Graines
Aphanostephus . 19	Balsamines 3	de plantes) 49
Aquatiques (Graines	Baptisia 30	
de plantes) 48	Rarheau Gentalireal 20	- Lettuce
de plantes) 48 Aquilegia 30 Arachide 51	Baselle 51 Basilic 51	Caiophora 24 Calampelis 32
Arachide 51'	Basilic 51	Calampelis 32

Pages.	Pages.	Corbeille d'or 30 Coreopsis
Calandrinia 19 et 30	Chanvre (Cannabis)	Corbeille d'or 30
Calceolaires 38	20 et 70	Coreonsis 21 et 31
Calendula 19	Chardon (Carduus) 20	Corette 54
Calceolaires	Châtaiane d'eau 48	Corette 54 Coriandre 54
Calliagung 30	Châtaigne d'eau . 48 Cheiranthus . 7 et 20	Commune (Montypia) 24
Callicarpa 39 Calliopsis, voir Correopsis 21 Calliprora 49 Calirrhoë 19 Callistachys 39 Callistachys 13 Calonyction 39 Calycanthus	Cholono 21	Cornaret (Martynia) 24 Corn Salad 56
Camopsis, voir Co-	Cherone 51	Corn Salaa 30
reopsis 21	Chenille 52	Corne a abondance
Calhprora 49	Chelone 31 Chenille 52 Chervil 52 Chervis 52 Chickling Vetch 55 Chickling Vetch 55	Corn Salad
Calirrhoë 19	Chervis 52	Corne-de-Cerf . 54
Callistachys 39	Chickling Vetch . 55	Cornichons 54
Callistephus 13	Chicorée52 et 70	Cornouiller 77
Calonyction 39	Chimonanthe 77	Cornus 77
Calycanthus 77	Chimonanthe	Correa 40
Camassia 49	Chloris 17	Corvdalis 31
Campanula .20 et 50	Chloropsis 17	Corypha 47
Camptosema 39	Chorizema 59	Cos Lettuce 56
Canche 73	Chour 59 et 70	Cosmanthus 21
Canna 119	- d'ornement . 19	Cosmantinus
Cannahia 20	Chrysanthemum	Courges comestibles 54
Camptosema	20 et 40	
Caprier		- d'ornement. 6
	C: 1 4: 16	Cramoe (Chou-
Capucinerkresse. 5 Capucines 5, 28, 45,	Cibotium 46	marin) 51
Capucines 5, 28, 45,	Ciocule 54	Cratægus !!
50 et 51	Cinéraires 40	Cresson 51
Cardiospermum. 20	Cineraria 40	Cretelle 73
50 et 51 Cardiospermum 20 Cardon 51 Carduus 20 Cariduus 39 Carottes 51 et 70 Carthame 69 Carvi 52 Cassia 39 Catalpa 77 Catananche 31 Cauijflower 53 Ceanothus 39 et 77 Cedronella 31 Cedrus 77 Celeri 52 Celosia 6 et 20 Cenia 20 Centaurea 20 Centaurea 20 Centaurea 20 Cet 31 Centranthus 20	Cibottum . 40 Ciboule . 54 Cineraires . 40 Cineraria . 40 Cistus . 40 Citronnelle (Mélisse) 54 Clarkin 20	Crambe (Chou-marin) 54 Cratægus 77 Cresson 54 Cretelle 73 Cretes-de-Coq 6 Crocus 50 Create de Veryaglem 33
Carduus 20	Citronnelle (Mélisse) 54 Clarkia. 20 Claytone 54 Clematis 31 et 77 Cleome. 20 Clianthus 40 Clitoria 40 Clitoria 6 Cockscombs. 61 Codonopsis 38 Cognassier. 77 Coix 17 Colchicum. 50 Colletia 40 Colletia 40 Colletia 20 Colletia 20 Colletia 20 Colletia 20 Colletia 20 Collomia 20 Collomia 20 Collutea. 77 Commelyna 49 Concombres 54 Convolvulus (major)	Crocus 50
Carica 39	Clarkia 20	Croix de Jérusalem 33
Carottes51 et 70	Claytone 54	Cryotomeria 77
Carthame 69	Clematis31 et 77	Cucumis 6 et 31
Carvi 52	Cleome 20	Cucurbita 6
Cassia 39	Clianthus 40	Cunninghamia 78
Catalpa 77	Clitoria 40	Curhea 21 et 40
Catananche 31	Cobas 20	Cupressus 77 et 78
Cauliflomer 53	Coccinia 6	Cypthon 16
Ceanothus 39 et 77	Cockecombe 61	Cyallea 40
Codporalle 31	Codenancia 29	Cyclamen
Codona 77	Country 50	Cyclanthera
Cedrus	Cognassier	Cydonia 18
Celeri	Colx	Cynoglossum 25
Celosia o et 20	Colemeum 50	Cynosurus
Cenia 20	Coleus 40	Cyperus 48
Centaurea20 et 31	Colletia 40	Cyprès 77 et 78
Centranthus 20	Collinsia 20	Cystopteris 46
Cephalaria 31	Collomia 20	Cytisus40 et 78
Cephalotaxus 77	Colutea 77	Dactylis 73
Cerastium 31	Commelyna 49	Dahlia 50
Cerasus 77	Concombres 54	Dandelion 58
Cercis	Convolvulus (major)	Daphne 40
Centaurea	Convolvulus (major) (Ipomœa) 4 — (minor) 24	Darea
Cerise en chemise . 26	— (minor) 24	Datura. 21 et 40
Cerisier de Ste-Lucie 77	Coquelicots (Pana-	Daubentonia 40
Cestrum 39	ver) 26	Delphinium 11 91 of 31
Chamæcyparis 77	Coquelicots (Papa- ver) 26 Coquelourde (Agros-	Desmodium 40
Chamædorea . 47	temma) 18	Crocus. 50 Croix de Jérusalem 33 Cryptomeria . 77 Cucumis . 6 et 31 Cucurbita . 6 Cunninghamia . 78 Cuphea . 21 et 40 Cupressus . 77 et 78 Cyathea . 46 Cyclamen . 50 Cyclanthera . 6 Cydonia . 78 Cynoglossum . 25 Cynosurůs . 73 Cyperus . 48 Cyprès . 77 et 78 Cystopteris . 46 Cytisus . 40 et 78 Dactylis . 73 Dahlia . 50 Dandelion . 58 Daphne . 40 Daubentonia . 40 Delphinium11,21 et 31 Desmodium . 40 Delptizia . 78
Chammeneuce 31	Coqueret (Physalis) 26	Dienthus 91 20 + 24
Cestrum 39 Chamæcyparis 77 Chamædorea 47 Chamæpeuce 31 Chamærops 47	Corbeille d'argent. 18	Desmodium . 40 Deutzia 78 Dianthus 21,32 et 34 Dicksonia 46
The state of the s	corocius a argent. 10	Dicksonia 40

Pages.	Pages.	Pages.
Dictamnus	Fèves de marais . 55	Graminées pour
Didigana 99	Févier 79	pelouses 75
Didiscus 22		Grammanthes . 22
Diervilla	Flemish Carnation 34	Crammantnes . 22
Digitalis 52	Fléole 73	Grevillea 41
Dill 51	Fleurs de la passion 43	Gueules de lion . 10
Dioclea 39	Flouve 14	Gunnera 32
Diplazium 46	Forcing Peas 59	Gymnogramma . 40
Dircæa (Gesneria) 41 Dircæa (Gesneria) 40 Dolichos 40 Dolichos 40	Forget me not (Myo-	Gynerium 17
Disemma 40	sotis) 25 Fougères 46	Gypsophila .22 et 32
Dolichos 40	Fougères 46	Habrothamnus . 41
Dolique 54	Fourragères 69	
Dolique. Dracæna .		Hahnenkämme . 6
Dracocephalum	Franciscea 41	Hardenbergia. 41
22 et 32	- (Gramnes) 12 Franciscea . 41 Francoa . 32 Fraxinus . 78 Frêne . 78 Frenela . 78 Fromental . 74 Fuchsia . 41 Funkia . 32 Gaillardia22 et 32 Gainier . 77	Halesia. . 79 Hahnenkämme . 6 Hardenbergia. . 41 Haricots . 55 — d'Espagne . 26 Hedychium . 42 Hedysarum . 33 Helenium . 22 et 33 Helichrysum . 23
Duranta	Freying 78	d'Fengana 96
Duranta 41 Dyckia 41 Eccremocarpus . 32	Francis	Hadvahium 19
Dyckia 41	Frene	Hedychium 42
Eccremocarpus . 52	Freneia 70	nedysarum 55
Echites 43	Fromental 14	Helenium
Echium 32	Fuchsia 41	Helianthus .22 et 33
Egg Plant 51	Funkia 32	Helichrysum 23
Eglantier (Rosa	Gaillardia22 et 32	Helichrysum . 23 Helichrysum . 42 Helichrysum . 42 Helleborus . 33 Helonias . 33 Hemerocallis . 33
canina) 82	Gaînier 50	Helleborus 33
Endive 52	Galanthus 50 Garance 70 Gaultheria 79	Helonias 33
Epacris 41	Garance 70	Hemerocallis 33
Ephedra 41	Gaultheria 79	Heracleum 33
Éninard 55	Gaude 70	Herbe des Pampas. 17
- de la Nile-Zolande62	Gaude 70 Gaura 22	Herbes d'ornement 17
Dyckia. 41 Eccremocarpus 32 Echites 43 Echites 43 Echites 43 Echites 43 Echites 43 Echites 51 Egg Plant 51 Egg Planter 52 Epacris 41 Ephedra 41 Ephedra 41 Ephedra 55 -de la Nie-Zelande62 Erable 76 Eremostachys 32 Erianthus 17 Erica 41 Erigeron 32 Erinus 25 Eriostemon 41 Eryngium 32 Erythrina 41 Escallonia 41 Escallonia 41 Eschscholtzia 22 Eucalyptus 41 Eucharidium 22 Eucomis 50 Eupatorium 32 et 41	Canan Di Olassona	
Francetachys 39	voir Armeria . 30	 fourragères. 72 pour pelouses 72
Erionthus 17	Goiggonphigo 50	Hérisson 56
Erica 41	Gerssorrinza 50	Hérisson 56 Hesperis
Erica 41	Genevrier	
Erigeron 52	Genista41 et 19	
Erinus 25	Gentiana 32	
Eriostemon 41	Geranium .41 et 43	Hibiscus 33, 42 et 79
Erodium 22	Gesneria 41	Hieracium 33 Hippeastrum 37
Eryngium 32	Gesse cultivée 55	Hippeastrum 37
Erythrina 41	Geum 32	Holcus 74
Escallonia 41	Gilia 22	Hollyhocks 15
Eschscholtzia. 22	Ginkgo 79	Hordeum 17
Eucalyptus 41	Giroflées 7	Houque 74
Eucharidium . 22	Glaciale24 et 55	Houttuvnia 48
Eucomis 50	Gladiolus 50	Hour 79
Eunatorium 39 et 41	Glancium 32	Hoves 49
Euphorbia 22	Gladitachia 79	Humas 93
Furrale 18	Glavinia	Hydrolog 18
Engelia 40	Classica 70	Hydrolea 46
Fagella 41	Grycine 19	Hymenodium, . 40
Faux-Evenier 10	Gnaphanum 22	Hypoxis 50
Federmonn II	Godetia 22	Hysope
redia 22	Goldlack 10	1beris
Fennel 55	Gombo 55	ice Plant 55
Fenouil 55	Gomphrena 22	15 82
Ferdinanda 41	Goodia 41	Ilex 79
Ferula 32	Gourds 6 et 54	Hippeastrum . 37 Holcus . 74 Hollyhocks . 15 Hordeum . 17 Houque . 74 Houttuynia . 48 Houx . 79 Hovea . 42 Humea . 43 Hydrolea . 48 Hymenodium . 46 Hypoxis . 50 Hysope . 56 Iberis . 23 et 33 Ice Plant . 55 If . 82 Ilex . 79 Imanophyllum . 42
Festuca17 et 73	Gaison trotympe, voir Armeria 30 Geissorrhiza 50 Genévrier 79 Genista 41 et 79 Genista 41 et 43 Gesneria 41 Gesse cultivée 55 Geum 32 Gillia 22 Ginkgo 79 Grioflées 7 Glaciale 24 et 55 Gladiolus 50 Glaucium 32 Gleditschia 79 Gloxinia 41 Glycine 79 Graphalium 22 Godetia 22 Godetia 22 Godetia 22 Godetia 10 Gombo 55 Gomphrena 22 Goodia 41 Gourds 6 et 54 Graminées ornementale	Immortelles . voir
Fétuque 17 et 73	tales 17	Acroclinium, Ce-
Eupatorium 32 et 41 Euphorbia 22 Euryale 48 Fagelia 41 Faux-Ébénier 78 Federmohn 11 Fedia 22 Fennel 55 Ferouil 55 Ferdinanda 41 Ferula 32 Festuca 17 et 73 Féverole 70	tales	losia, Gomphrena,

Pages.	Pages.	Pages.
Helichrysum, Rho-	Lin de la Nouvelle-	Minette dorée 70
	7 Slands 12	Minobilia Jolona
danthe, Xeranthe-	Zelande	Mirabilis Jalapa . 4
mum.	Lindalaga	Miroir de Vénus
Immortelles collections 29	Lindelona 35	(Campanula Spe-
tions 29	Linum	culum) 20 Momordica 6
Impatiens 23	Lis	Momordica 6
Indigofera42 et 79	Liserons 4	Monarda
Impatiens 23 Indigofera	Lithospermum . 33	Moræa 50
Iochroma 41	Litobrochia 47	Morelle (Solanum) 28
Iochroma 41 Ionopsidium 23	Lis	Morus 80 Moutarde 57
Impomœa .4, 23 et 42 Ipomopsis	Loasa	Moutarde 57
Ipomopsis 23	Lobelia24 et 33	Muslier 10
Iris 33 et 50	Lolium 74	Mukia 6
Isotoma 23	Lomaria 47	Mûrier 80
Ivraie 74	Long Radish 62	— à papier 77
Isotoma		Myoporum 43
Jacaranda 42	Lotier 70	Myosotis 25
Jacobæa 16	Lotus 43	Nægelia 43
Jatropha 42	Löwenmaul 10	Moutarde . 37 Muflier . 10 Mukia . 6 Murier . 80 — à papier . 77 Myoporum . 43 Myosotis . 25 Nægelia . 43 Nanets . 5 et 51 Nanets . 57 et 71
manage de Maham of	Lotier	11000000
Juniperus 79	Lupin24, 33 et 70	Nelumbium 48
Justicia 42	Lupinus .24, 33 et 70	Nemophila 25
Kale 53	Lupuline 70	Ne m'oubliez pas
Kalmia 80	Luzerne 71	(Myosotis) 25
Kennedya 42	Lychnis 34	Nephrodium 47
Ketmie 79	Mâche 56	Nephrolepis 47
Juniperus	Lupinus .24, 35 et 70 Luperne71 Lychnis	Nemophila. 25 Ne m'oubliez pas (Myosotis) 25 Nephrodium 47 Nephrolepis 47 Nerium 43 Nicotiana 25 Nierembergia 43 Niphobolus 47 Nuphar 48 Nycterinia 25 Nymphæa 48 Obeliscaria 25 Billets (Dianthus)
The contract contract as of	Mahonia43 et 80	Nicotiana 25
Koelreuteria 80	Mais 17 et 71	Nierembergia 43
Kohlrabi 54	Malope 24	Niphobolus 47
Lagerstroemia. 42	Malva 34 et 43	Nuphar 48
Lagurus 17	Mandevillea 43	Nycterinia 25
Laitues	Marguerites 13	Nymphæa 48
Lamarckia 17	Marjolaine 56	Oheliscaria 25
Lantana 42	Martynia 24	Eillets (Dianthus)
Larkspur 11	Mandevillea . 43 Marguerites . 13 Maryolaine . 56 Martynia . 24 Marvel of Peru . 4 Mastouches . 5 Matricaria . 24 Maurandia . 43 Medeola . 43 Medicago . 43	21, 32 et 34 — de Chine 21
Larix XII	Mastouches 5	— de Chine 21
Lastrea 46	Matricaria 24	
Latania 47	Maurandia 43	tes) 34
Lathyrus 12, 23 et 33	Medeola 43	Enothera25 et 28
Lastrea		Ognons 58
Laurus 42 Lavande 56	Mélèze 80	Omphalodes 25
Lavande 56	Melianthus 43	Orach 51
Lavatera 42	Melilotus 24	tes)
Leaf Beet 58	Mélisse 56	Orge (Hordeum) . 17
Leek 62	Melons 56	Orme 82
Légumes 51	Melothria 6	Ornamental Grasses 17
Lentille 56	Mélisse. 56 Melons. 56 Melothria. 6 Merisier. 80	Ornithogalum . 50
Leptosiphon 23	Mosom hryantho-	Orobus 34
Levkoyen 7	Mesembryanthe- mum 24	Oseille 58
Liatris	Methonica 50	Osmunda 47
Libertia 42	Meyenia 43	Oxalis 25
Libocedrus 80	Michauxia 34	Päonienmohn 11
Lilas 82	Millet 74	Palafoxia 25
Lilium 50	Mimosa 43	Palava 25
Lavande 56 Lavatera 42 Leaf Beet 58 Leek 62 Légumes 51 Lentille 56 Leptosiphon 23 Levkoyen 7 Liatris 33 Libertia 42 Libocedrus 80 Lilas 82 Lillium 50 Limaçons 56	mum. 24 Methonica. 50 Meyenia. 43 Michauxia. 34 Millet. 74 Mimosa. 43 Mimulus. 24	Ornamental Grasses 17 Ornithogalum 50 Orobus 34 Oseille 58 Osmunda 47 Oxalis 25 Päonienmohn 11 Palafoxia 25 Palava 25 Palma-Christi 27

TABLE DES MATIÈRES.

Palmiers	Pages.	Pages.	Pages.
Panasies 11 (Piment) 58 Rutabaga 70 Papayrus 48 Polemonium 34 Rye Grass 74 Papyrus 48 Polygala 43 Sabal 48 Parsil 58 Polygodium 47 Salade de ble(Mache) 76 Parsil 58 Polygodium 47 Salade de ble(Mache) 56 Parsil 58 Porteau 61 Salisburia 79 Passe-roses (Roses-tremières) 15 Porteau 61 Salvia de ble(Mache) 56 Passifora 43 Portulaca 13 Salvia 27 35 et 44 Paulownia 80 Potagères (Graines de plantes) 51 Salvia 27 35 et 44 Peus 59 Potentilla 35 Saprin 76 Pensées 11 Primevères 35 et 44 Sauronatia Sauronatia Sauronatia Sauritalia 27 Sauritalia 27 Sauritalia 27 Sau	Palmiers 47	Pois mange-tout . 59	Roses-trémières . 15
Panasies 11 (Piment) 58 Rutabaga 70 Papayrus 48 Polemonium 34 Rye Grass 74 Papyrus 48 Polygala 43 Sabal 48 Parsil 58 Polygodium 47 Salade de ble(Mache) 76 Parsil 58 Polygodium 47 Salade de ble(Mache) 56 Parsil 58 Porteau 61 Salisburia 79 Passe-roses (Roses-tremières) 15 Porteau 61 Salvia de ble(Mache) 56 Passifora 43 Portulaca 13 Salvia 27 35 et 44 Paulownia 80 Potagères (Graines de plantes) 51 Salvia 27 35 et 44 Peus 59 Potentilla 35 Saprin 76 Pensées 11 Primevères 35 et 44 Sauronatia Sauronatia Sauronatia Sauritalia 27 Sauritalia 27 Sauritalia 27 Sau	Panais 58 et 71		Dudhoolrio 35
Panasies 11 (Piment) 58 Rutabaga 70 Papayrus 48 Polemonium 34 Rye Grass 74 Papyrus 48 Polygala 43 Sabal 48 Parsil 58 Polygodium 47 Salade de ble(Mache) 76 Parsil 58 Polygodium 47 Salade de ble(Mache) 56 Parsil 58 Porteau 61 Salisburia 79 Passe-roses (Roses-tremières) 15 Porteau 61 Salvia de ble(Mache) 56 Passifora 43 Portulaca 13 Salvia 27 35 et 44 Paulownia 80 Potagères (Graines de plantes) 51 Salvia 27 35 et 44 Peus 59 Potentilla 35 Saprin 76 Pensées 11 Primevères 35 et 44 Sauronatia Sauronatia Sauronatia Sauritalia 27 Sauritalia 27 Sauritalia 27 Sau	Panicum43 et 74	Poivre de Cavenne	Runners 55
Parsley 58 Polystichum 47 Salade de blé (Mâche) 56 Parsnip 58 Pontederia 48 Salisburia 79 Passe-voses (Roses-tremières) 15 Porteau 61 Salisburia 79 Passifiora 43 Porteau 61 Salvia 27, 35 et 44 Paulownia 80 Porteau 51 Porteau 51 Salvia 27, 35 et 44 Paulownia 80 Potentilla 35 Saprin 56 Sappin 56 Pauvots 11, 26 et 34 Potentilla 35 Saprin 76 Sapin	Pansies	(Piment) . 58	Rutabaga 70
Parsley 58 Polystichum 47 Salade de blé (Mâche) 56 Parsnip 58 Pontederia 48 Salisburia 79 Passe-voses (Roses-tremières) 15 Porteau 61 Salisburia 79 Passifiora 43 Porteau 61 Salvia 27, 35 et 44 Paulownia 80 Porteau 51 Porteau 51 Salvia 27, 35 et 44 Paulownia 80 Potentilla 35 Saprin 56 Sappin 56 Pauvots 11, 26 et 34 Potentilla 35 Saprin 76 Sapin	Panaver 11 26 et 34	Polemonium 34	Rue Grass 74
Parsley 58 Polystichum 47 Salade de blé (Mâche) 56 Parsnip 58 Pontederia 48 Salisburia 79 Passe-voses (Roses-tremières) 15 Porteau 61 Salisburia 79 Passifiora 43 Porteau 61 Salvia 27, 35 et 44 Paulownia 80 Porteau 51 Porteau 51 Salvia 27, 35 et 44 Paulownia 80 Potentilla 35 Saprin 56 Sappin 56 Pauvots 11, 26 et 34 Potentilla 35 Saprin 76 Sapin	Panyrus 48	Polygala 43	Sabal 48
Parsley 58 Polystichum 47 Salade de blé (Mâche) 56 Parsnip 58 Pontederia 48 Salisburia 79 Passe-voses (Roses-tremières) 15 Porteau 61 Salisburia 79 Passifiora 43 Porteau 61 Salvia 27, 35 et 44 Paulownia 80 Porteau 51 Porteau 51 Salvia 27, 35 et 44 Paulownia 80 Potentilla 35 Saprin 56 Sappin 56 Pauvots 11, 26 et 34 Potentilla 35 Saprin 76 Sapin		Polygonum . 26	Sagittaria 48
Passer Passer Posser P	Domossia 34	Polypodium 47	Sainfain 71
Passer Passer Posser P	Danalau 58	Polystichum 47	Salade de hle(Mâche) 56
Passiflora Assembly Popples Assembly Popples Assembly Popples Assembly Popples Assembly Popples Assembly Salvia Assembly Assembly Salvia Assembly Assembly Salvia Assembly Assembly Salvia Assembly Assembly Assembly Salvia Assembly Assembly Assembly Salvia Assembly As	Paramin 58	Dontadorio 48	Salisharia 79
Pentstemon	Parsa page (Page	Domniae 11	Salniglassis 27
Pentstemon	tu (midmed) 15	Downers 61	Saleifie 69
Pentstemon	Descidence 12	Doutulese 13	Salvia 27 35 at 14
Pentstemon	Passillora 45	Potaginas (Chaines	Samphine 58
Pentstemon	Paturin 14	Polageres (Graines	Samphere
Pentstemon	Paulownia 80	ae planies)	Sanvitana
Pentstemon	Pavots11, 20 et 34	Potentilla	Sapin 10
Pentstemon	Peas 59	Potiron (Courges). 34	Saponaria
Pentstemon	Pelargonium 43	Pourpier13 et 02	Sarriette 02
Pentstemon	Pennisetum 17	- d'ornement . 13	Sauge (Salvia) 02
Proceedings Procedings Pr	Pensées 11	Primevères .35 et 44	Saut Office Casta (III , or 110) I
Proceedings Procedings Pr	Pentstemon 34	Primula35 et 44	Savonnier 80
Proceedings Procedings Pr	Perce-pierre 58	Psidium 44	Savory 62
Proceedings Procedings Pr	Perennials 29	Psoralea 44	Saxifraga 35
Proceedings Procedings Pr	Perilla 26	Pteris 41	Scabieuses 15
Petunia	Persicaire, voir Po-	Diales (S)	Scabiosa 15
Petunia	lygonum 26	Ptychosperma . 48	Scarole 52
Petunia	Persil 58	Pumpkin 62	Schizanthus 27
Petunia	Pervenche 45	Purslain13 et 62	Schizopetalum . 27
Phormium. 43 Ravenelles. 10 Sedum. 35 Physelius. 43 Raves. 62 Sempervivum. 35 Physalis. 26 — (Choux). 54 Senecio. 16 Physianthus. 43 Reines-Marguerites 13 Seneçons. 16 Phytolacca. 27 Reseda. 27 Sensitive (Mimosa) 43 Pieds-d'Alouette. 11 Rhaponticum. 35 Sequoia (Welling-tonia) 58	Petunia 26	Pyrethrum .26 et 35	Scilla 50
Phormium. 43 Ravenelles. 10 Sedum. 35 Physelius. 43 Raves. 62 Sempervivum. 35 Physalis. 26 — (Choux). 54 Senecio. 16 Physianthus. 43 Reines-Marguerites 13 Seneçons. 16 Phytolacca. 27 Reseda. 27 Sensitive (Mimosa) 43 Pieds-d'Alouette. 11 Rhaponticum. 35 Sequoia (Welling-tonia) 58	Phalaris48 et 72	Pyrus 82	Schortia 27
Phormium. 43 Ravenelles. 10 Sedum. 35 Physelius. 43 Raves. 62 Sempervivum. 35 Physalis. 26 — (Choux). 54 Senecio. 16 Physianthus. 43 Reines-Marguerites 13 Seneçons. 16 Phytolacca. 27 Reseda. 27 Sensitive (Mimosa) 43 Pieds-d'Alouette. 11 Rhaponticum. 35 Sequoia (Welling-tonia) 58	Pharbitis 4	Quamoclit(Ipomœa) 23	Scolopendrium . 47
Phormium. 43 Ravenelles. 10 Sedum. 35 Physelius. 43 Raves. 62 Sempervivum. 35 Physalis. 26 — (Choux). 54 Senecio. 16 Physianthus. 43 Reines-Marguerites 13 Seneçons. 16 Phytolacca. 27 Reseda. 27 Sensitive (Mimosa) 43 Pieds-d'Alouette. 11 Rhaponticum. 35 Sequoia (Welling-tonia) 58	Phaseolus 26 et 43	Quarantaines . 7	Scorsonere Dz
Phormium. 43 Ravenelles. 10 Sedum. 35 Physelius. 43 Raves. 62 Sempervivum. 35 Physalis. 26 — (Choux). 54 Senecio. 16 Physianthus. 43 Reines-Marguerites 13 Seneçons. 16 Phytolacca. 27 Reseda. 27 Sensitive (Mimosa) 43 Pieds-d'Alouette. 11 Rhaponticum. 35 Sequoia (Welling-tonia) 58	Phleum 73	Queue de renard . 18	Scutellaria 35
Phormium. 43 Ravenelles. 10 Sedum. 35 Physelius. 43 Raves. 62 Sempervivum. 35 Physalis. 26 — (Choux). 54 Senecio. 16 Physianthus. 43 Reines-Marguerites 13 Seneçons. 16 Phytolacca. 27 Reseda. 27 Sensitive (Mimosa) 43 Pieds-d'Alouette. 11 Rhaponticum. 35 Sequoia (Welling-tonia) 58	Phlomis 34	Radis 62	Scyphanthus 27
Phormium. 43 Ravenelles. 10 Sedum. 35 Physelius. 43 Raves. 62 Sempervivum. 35 Physalis. 26 — (Choux). 54 Senecio. 16 Physianthus. 43 Reines-Marguerites 13 Seneçons. 16 Phytolacca. 27 Reseda. 27 Sensitive (Mimosa) 43 Pieds-d'Alouette. 11 Rhaponticum. 35 Sequoia (Welling-tonia) 58	Phlox 26 et 34	Rainonce 62	Seaforthia 47
Phormium. 43 Ravenelles. 10 Sedum. 35 Physelius. 43 Raves. 62 Sempervivum. 35 Physalis. 26 — (Choux). 54 Senecio. 16 Physianthus. 43 Reines-Marguerites 13 Seneçons. 16 Phytolacca. 27 Reseda. 27 Sensitive (Mimosa) 43 Pieds-d'Alouette. 11 Rhaponticum. 35 Sequoia (Welling-tonia) 58	Phonix 48	Ranunculus 50	Sea Kale 54
Physelius	Phormium 43	Ranenelles 10	Sedum 35
Physalis	Dhygolius 43	Ramae 69	Samnarvivum 35
Physianthus	Dhysolia 26	(Choun) 54	Sanacio 16
Phytolacca 27 Reseda 28 Resedia 27 Reseda 28 Resedia 27 Resedia 28 Resedia 27 Resedia 28 Resedia 27 Resedia 28 Resedia 2	Dhysianthus 13	Paine Managamitae 13	Semecone 16
Research 1	Dhyteleses 97	Pagada 97	Semestine (Mimosa) 43
Rinapolitettin	Diada d'Alamatta	Phanontiaum 35	Segucia (Welling-
Prin	Diment 58	Phoum 95	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Piment	Dhadantha 27	
Pinus 34 Rhodotendron 82 Serres (Graines de plantes de) 37 Pissenlit 58 Rhodotypus 82 plantes de) 37 Plane 76 Rhubarbes (Rheum) $-()$ collections 45 Plante aux œufs 28 Rhus 82 $-()$ grimpantes 45 Platycodon 34 Ricinus 27 Sidalcea 35 Podolepis 26 Robinia 82 Silene 28 et 35 Poirée (Beta) 58 Rosa canina 82 Silphium 35 Pois de cœur 20 Roses de Noël (Hel-des enteur) Skirret 52	Pin	Disable 20	Serradelle
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Pinks	Rhododendion . 02	Serres (Graines de
Pissentit 58 Rhubaroes (Rheum) — (——) cutter Plane . 76 Rhus . 28 - (——) grimpantes 45 Platycodon . 34 Ricinus . . 27 pantes 45 Poa (Paturin) . 74 Rittersporn . 11 Sidalcea . . 35 Poinciana . . 26 Robinia . 82 Silphium . . 35 Poirée (Beta) . 58 Rosa canina . 82 Sisyrinchium . 35 Pois de cœur . 20 Roses de Noël (Hellentes) . <td>Pinus</td> <td>Rhodotypus 02</td> <td>piantes ae) . 31</td>	Pinus	Rhodotypus 02	piantes ae) . 31
Plane	Pissenlit	Rhubaroes (Rheum)	-() collec-
Platycodon . 34 Ricinus . 27 pantes 45 Poa (Paturin) . 74 Rittersporn . 11 Sidalcea . 35 Podolepis . 26 Robinia . 82 Silene . 28 et 35 Poinciana . 43 Roquette . 62 Silphium . 35 Poirée (Beta) . 58 Rosa canina . 82 Sisyrinchium . 35 Pois de cœur . 20 Roses de Noël (Heldes enteur) Skirret . 52 — de senteur . 12 leborus) . 33 Smilax . 44	Plane	30 et 02	tions. 45
Platycodon . 34 Richus . 21 pantes. 43 Poa (Paturin) . 74 Rittersporn . 11 Sidalcea . 35 Podolepis . 26 Robinia . 82 Silene . 28 et 35 Poinciana . 43 Roquette . 62 Silphium . 35 Pois de cœur . 20 Roses de Noël (Heldes enteur) Skirret . 52 — de senteur . 12 leborus) . 33 Smilax . 44	Plante aux œufs . 28	Rilus 82	- () grim-
Pod (Paturin) 44 Kittersporn 11 Sidalea . 35 Podolepis 26 Robinia . 82 Silene . 28 et 35 Poinciana 43 Roquette . 62 Silphium . 35 Pois de cœur 58 Rosa canina . 82 Sisyrinchium . 35 Pois de cœur 20 Roses de Noël (Heldes enteur) Skirret . 52 — de senteur 12 leborus . 33 Smilax . 44	Platycodon 34	Ricinus 21	pantes. 45
Podotepis 20 Robina 82 Silene 28 et 35 Poinciana 43 Roquette 62 Silphium 35 Poirée (Beta) 58 Rosa canina 82 Silphium 35 Pois de cœur 20 Roses de Noël (Heldes enteur) 88 88 — de senteur 12 leborus 33 Smilax 44	Poa (Paturin) 74	Kittersporn Il	Sidalcea 35
Poinciana	Podolepis 26	Robinia 82	Silene
Poirée (Beta)	Poinciana 43	Roquette 62	Suphium 35
Pois de cœur 20 Roses de Noël (Hel- — de senteur . 12 leborus)	Poirée (Beta) 58	Rosa canina 82	Sisyrinchium 35
- de senteur . 12 leborus) 33 Smilax 44	Pois de cœur 20	Roses de Noël (Hel-	Skirret 52
	— de senteur . 12	leborus) 33	Smilax 44

Pages.	Pages.	Pages.
Snapdragon 10 Solanum 28 et 44	Thalia 48 Thalictrum 36	Veronica28 et 36
Solanum28 et 44	Thalictrum 36	Vers 62 Verveines
Soleils (Helian-	Thlaspi (Iberis) . 23	Verveines28 et 45
thus) 22	Thuia 82	Victoria 48
Sommerblumen . 18	Thuia 82 Thunbergia .28 et 43	Victoria 48 Viminaria 45
Sophora44 et 82	Thym 62	Vinca 45
Sorrel 58	<i>Thym</i> 62 Tigridia 50	Vinca
Sorrel	Tilia (Tilleul). 82	Viscaria 29
Souci (Calendula). 19	Tilleul 82	Vivaces (Graines de
Sparaxis 50	Tomate 62	plantes) 29
Spartocytisus 44	Todea 47	- () collec-
Spergule 71	Tournefortia 28	tions 36
Sphacele 44	Trapa 48	-() pour
Sphenogyne 28 Spinach 55 Spiræa 82	Tree Carnations . 34	bordures . 36
Spinach 55	Trèfles 71	-() pour
Spiræa 82	Trichonema 59	grands groupes 36
Sprouts 53	Trichosanthes . 6	
Stachys 35	Trifolium 36	Vulpin
Stachytarpheta . 44	Trillium 36	Water Cress 54
Stauden . </td <td>Triteleia 50</td> <td>Weigelia 83</td>	Triteleia 50	Weigelia 83
Statice35 et 44	Tritoma 36	Wellingtonia 83
Stenactis 35	Tritonia 50	Welsh Onion 54
Stevia 35	Trollius 36	Westringia 45
Stiefmütterchen . 11	Trollius 36 Tropæolum. 5, 28,	Whitlavia 29
Stipa 17	45 et 50	Wigandia 45
Stocks 7	Tunica 32	Wintermalven 15
Sugar Peas 59	Turnip 57	Wohlriechende
Sutherlandia 44	Udhea 45	Wicken 12
Swainsonia 45	Ulmus 82	Woodwardia 47
Sweet-Peas 12	Umbilicus 36	Woodsia 47
Sycomore (Acer) . 76	Uniola 17	Wormwood 51
Syringa 82	Valeriana 36	Wulfenia 36
Tabac 72	Valériane, voir Cen-	Wunderblumen . 4
Tacsonia 45	tranthus et Fedia	Xeranthemum . 29
Tagetes 28	20 et 22	Yucca 45
Taxus 82	Veratrum 36	Zea 17
Templetonia 45	Verbascum 36	Ziergräser 17
Tétragone 62	Verbena28 et 45	Zier-Kürbisse 6
Teucrium 36	Vernis du Japon. 76	Zea



TABLE ALPHABÉTIQUE

DES PLANTES, PLANTS DE LÉGUMES, TUBERCULES, OGNONS, ETC.,

compris dans le présent Prix-Courant nº 153.

	Pages.	Pages.	Pages.
Absinthe	. 63	Fennel 63 Potato Onion .	
Ail	. 63	Fenouil 63 Potatoes	. 64
Apios	. 63	Garlick 63 Pot Marjoram	. 63
Artichaut	. 63	Hops 63 Raifort	
Asparagus	. 63	Horse Radish 63 Rhubarbe	
Asperge	. 63	Houblon 63 Rocambole (Ail)	
Balm	. 63	Hysope 63 Rush Nut	
Capucines	. 63	Igname de Chine. 63 Sauge	
Champignon (B	lanc) 63	Jerusalem Artichoke64 Sea Kale	
Chives	. 63	Melisse 63 Shallot	. 63
Chou-marin .	. 63	Moutarde de capucin63 Sorrel	
Ciboule	. 63	Mushroom Spawn. 63 Souchet	
Ciboulette	. 63	Nasturtium 63 Tarragon	
Citronnelle(Mél	isse) 63	Oca 63 Thym	
Crambe	. 63	Ognon 63 Topinambour .	
Cresson	. 63	Origan 63 Tropæolum (Ca	
Dioscorea		Oseille 63 cines)	
Echalotte	. 63	Oxalis 63 Welsh Onion .	
Estragon		Pommes de terre 64 Wormwood .	
		,	

TABLE ALPHABÉTIQUE

DU SUPPLÉMENT DES BULBES, OGNONS, RHIZOMES, ETC.,

compris dans le present Prix-Courant nº 133.				
Pages.	Page	Pages. Pancratium 102		
Acis 96	Crocosmia	89 Pancratium 102		
Adonis 83		89 Paris 103		
Agapanthus 83	Cypella 10	06 Pentlandia 103		
Alstræmeria 83	Cypripedium	89 Phalocallis 106		
Amaryllis 84	Cyrtanthus	89 Phædranassa 103		
Amorphophallus. 85	Dioscorea			
Anémones 86				
Arisæma 88				
Arum 88				
Begonia . 88 et 137	Gelasine			
Belles-de-nuit 102	Gladiolus			
Bomarea 83		89 Schizostylis 105		
Boussingaultia . 88				
Bravoa 88	Iris, espèces !			
Brunswigia 84	— germanica .	95 Sprekelia 105		
Buphone 88		95 Stenomesson 106		
Caladium 134		96 Tigridia 106		
Calla 105	Lilium	96 Trillium 106		
Callithauma 88	Lilium	96 Tritonia (Crocosmia)89		
Chlidanthus 88	Lis St-Jacques . 10	05 Tropæolum 107		
Cohurgia 88	Lis St-Jacques . 10 Mirabilis 10	02 Vallota 85		
Commelvna 88	Nerine.			
Crinum 89	Oxalis 10	02		

TABLE DES GESNÉRIACÉES.

Dicyrta 111	Gesneria 122 Gloxinia . 122 et 127 Kollikeria 111	Nægelia Plectopoma	. 117
Dircæa 123 Dolichodeira 124	Ligeria 127 Mandirola 115	Scheeria Stenogastra . Tydæa	. 117

CEPHALOTUS FOLLICULARIS, page 140.

CALADIUMS, page 134.

BEGONIAS BULBEUX, page 137.

Outils et Ustensiles de Jardinage, page 141.

- Le Prix-Courant n° 148, renfermant les Plantes de Serres, Begonia, Cactées, Caladium, Fougères, Orchidées, Palmiers, Plantes molles de toutes espèces, etc., est toujours disponible.
- Le Prix-Courant nº 149, comprenant les Ognons à fleurs, Bulbes, Griffes et Tubercules à fleurs, Graines à semer en automne, etc., est toujours disponible.
- Le Prix-Courant nº 150, comprenant les Azalées de l'Inde, les Azalées rustiques de Gand, les Azalea mollis (rustiques), les Camellias, les Rhododendrons d'orangerie et de plein air, etc., est toujours disponible.
- Le Prix-Courant nº 151, comprenant les Plantes vivaces de pleine terre et leurs spécialités, les Gladiolus, Lilium, etc., est toujours disponible.
- Le prix-Courant nº 152, comprenant les Arbres et Arbustes d'ornement, les Rosiers, les Arbres fruitiers, etc., est toujours disponible.

FLORE DES SERRES ET DES JARDINS DE L'EUROPE.

La fin du XIX^e volume, soit 2 fascicules réunis comprenant les livraisons 7 à 12, paraîtra dans le courant de février.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN Attribution-NonCommercial 4.0 International (CC BY-NC 4.0)